



# TERMÉKKATALÓGUS ÁRLISTA

2023



# PREFA csoport

## SZÁMOK ÉS TÉNYEK 2023

**3**

gyáregység

**5 000**

termék

**19**

ország

**700**

Munkatársaink

**20**

oktatóközpont

**3 200**

résztevő nemzetközi képzéseinken



### TÁRGYMUTATÓ

#### ■ GYÁRTÓEGYSÉGGEL RENDELKEZŐ ORSZÁGOK

**AUSZTRIA** 3182 Marktl  
3100 St. Pölten  
**NÉMETORSZÁG** 98634 Wasungen

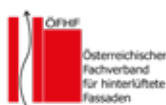
#### ■ ÉRTÉKESÍTÉSI KÉPVISELETEK

**SVÁJC** 8800 Thalwil  
**OLASZORSZÁG** 39100 Bolzano  
**FRANCIAORSZÁG** 73190 Challes-les-Eaux  
**EGYESÜLT KIRÁLYSÁG** London SW1H 9HP  
**SVÉDORSZÁG** 218 45 Vintrie  
**LENGYELORSZÁG** 02-295 Varsó  
**CSEHORSZÁG** 193 00 Prága  
**SZLOVÁKIA** 949 01 Nitra  
**MAGYARORSZÁG** 2040 Budaörs

#### ■ EXPORTPIACOK

Írország  
Belgium  
Luxemburg  
Hollandia  
Dánia  
Norvégia  
Szlovénia  
Horvátország

#### ○ OKTATÓKÖZPONTOK



# TARTALOMJEGYZÉK

<b>INFORMÁCIÓK</b>	<b>4</b>	<b>HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK</b>	<b>144</b>
Kapcsolattartók	6	Siding & Siding.X	146
Általános útmutató	8	Siding	146
Hogy használja az árlistát · Szimbólumok	8	Siding, perforált	150
Rendelések lebonyolítása · Logisztika	10	Siding.X	152
Kiselemes és <b>PREFALZ</b> kiegészítők	12	Rögzítés és tartozékok	154
Termékújdonságok	14	<b>PREFABOND</b>	168
PREFA színválaszték	16	Rögzítés fém alátétszerkezeten	172
Műszaki információk	18	Rögzítés fa alátétszerkezeten	176
		Tartozékok	178
<b>TETŐFEDÉSI RENDSZEREK</b>	<b>22</b>	Kiselemes fedések	180
Kiselemes fedések	24	Kiselemes termékek	180
Kiselemes termékek	24	Rögzítés és párkányelem	186
Rögzítés	28	Állókorcis fedések	188
Párkányelemek és lezárások	30	<b>PREFALZ</b>	188
Hóvédelem	32	FALZONAL	190
Tetőbiztonság	34	Rögzítés bordásszegekkel	194
Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek	38	Rögzítés csavarokkal	196
Egyéb tartozékok	48	Extrudált profilok	198
Állókorcis fedések	54	Profilhullám és fogazott profil	198
<b>PREFALZ</b>	54	Rögzítés	198
FALZONAL	56	Tartozékok	200
Rögzítés bordásszegekkel	60		
Rögzítés csavarokkal	62	<b>TEKERECSEK &amp; LEMEZEK</b>	<b>202</b>
Hófogás · Tetőbiztonság	64	<b>PREFALZ</b>	204
Áttörések és szegélyek · Egyéb tartozékok	68	FALZONAL	208
		Homlokzatburkolati kiegészítők	212
<b>NAPELEMES RENDSZEREK</b>	<b>72</b>	Poliészter minőség	216
Napelemes rögzítési rendszer	74	Natúr alumínium · Egyéb	220
<b>TETŐ-VÍZELVEZETÉS · P.10</b>	<b>82</b>	<b>ÁRVÍZVÉDELEM</b>	<b>222</b>
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	84	Rendszerfelépítés	224
Négyszögszelvényű ereszcatorna	90	Árvízvédelmi termékek	225
Fekvő ereszcatorna	94	Fali profil	225
Lefolyócső	96	Gátgerenda	226
Szögletes lefolyócső	104	Talajtömítés	226
Egyéb tartozékok	108	Közbenső oszlop (körprofil)	227
		Feszítő elem	229
<b>TETŐ-VÍZELVEZETÉS</b>	<b>112</b>	Leszorító elem	230
Félkörszelvényű függő ereszcatorna	114	Padlóhüvely	230
Négyszögszelvényű ereszcatorna	120	Fali tartó konzol	231
Fekvő ereszcatorna	124	Takaróelem	231
Lefolyócső	126	Tároló fedél	232
Szögletes lefolyócső	136	Tartozékok	232
Egyéb tartozékok	140	Egyedi gyártmány	232
		Rúdaru	233
		Általános Eladási és Szállítási Feltételei	234



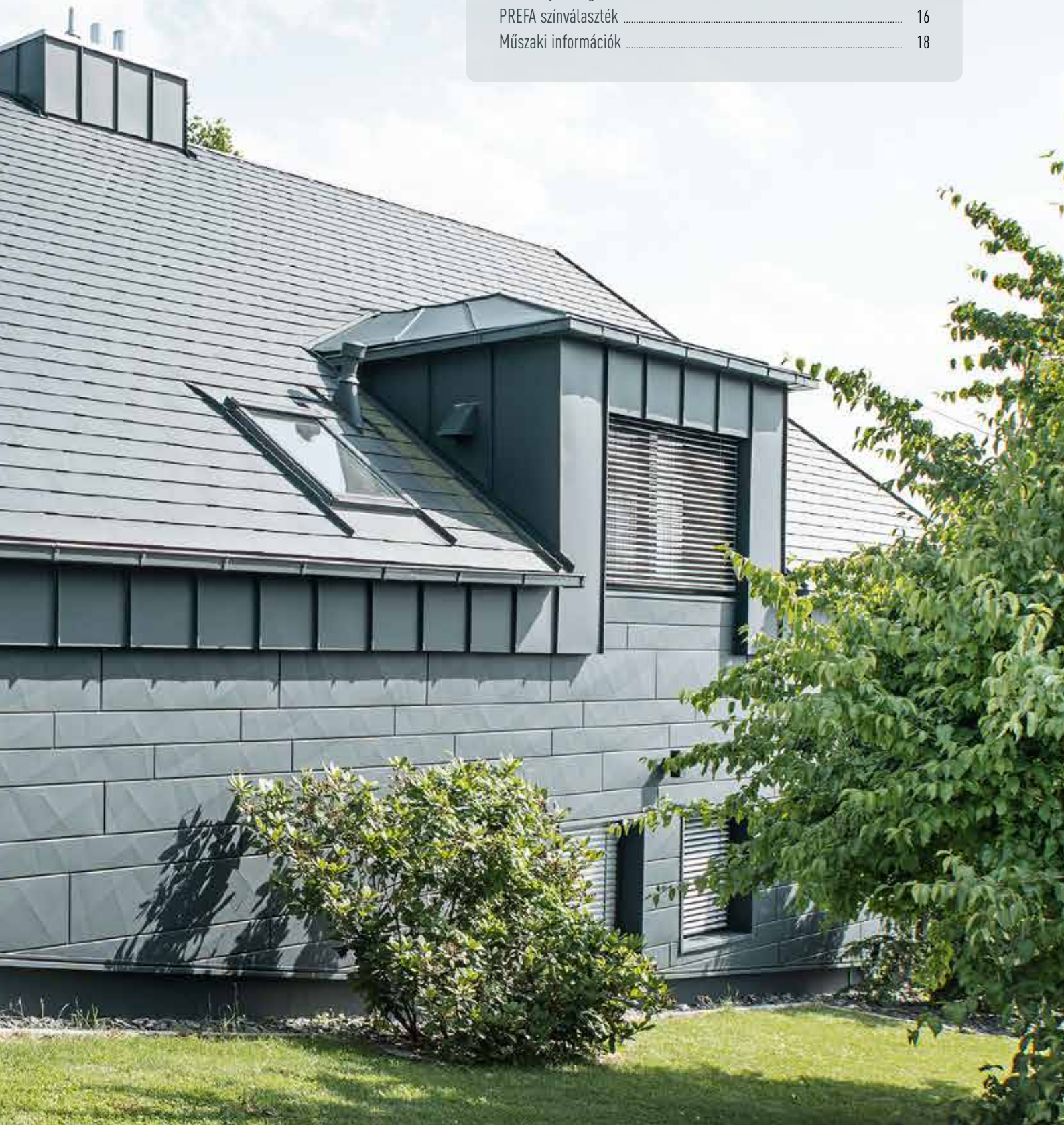




## INFORMÁCIÓK



Kapcsolattartók .....	6
Általános útmutató .....	8
Hogy használja az árlistát · Szimbólumok .....	8
Rendelések lebonyolítása · Logisztika .....	10
Kiselemes és <b>PREFALZ</b> kiegészítők .....	12
Termékújdonosságok .....	14
PREFA színválaszték .....	16
Műszaki információk .....	18



## PREFA MAGYARORSZÁG

2040 Budaörs  
Budaörsi Ipari Park  
Gyár utca 2.

T + 36 23 511 670  
E office.hu@prefa.com

Adószám ..... HU 131 422 25  
Cg. .... 13-09-099065

Az árlista **2023 01.01**-től érvényes.

Az árak nem tartalmazzák a 27% ÁFÁ-t.  
2023/01 kiadás.

Az általános értékesítési és szállítási feltételeink érvényesek.

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk. A színeltérések a nyomtatás függvényei.

### Árlista rendelése e-mail útján:

December közepétől elérhető.

Bíró Edina

T + 36 23 511 670

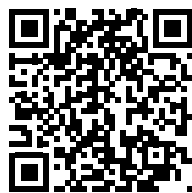
E edina.biro@prefa.com

### E-mail útján történő számla küldés:

Szívesen megkönnyítené irodai munkáját, és ugyanakkor hozzájárulna a természetes forrásaink megóvásához? Akkor használja optimalizált szolgáltatásunkat, és inényelje az e-mailben történő számlaküldést.

További információk: [WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU).

## Szaktanácsadók



KÉRJÜK, LÁTOGASSA RENDSZERESEN A HONLAPUNKAT.  
A MUNKATÁRSAINKKAL KAPCSOLATOS LEGFRISSEBB INFORMÁCIÓK A  
„PREFA KAPCSOLATTARTÓK” OLDALUNKON TEKINTHETŐK MEG.

## Kapcsolat

<b>CÉGVEZETÉS</b>	<b>Nemere Judit</b> <b>E</b> judit.nemere@prefa.com <b>T</b> +36 30 686 67 86	<b>Kovács Tímea</b> <b>E</b> timea.kovacs@prefa.com <b>T</b> +36 30 557 68 49	
<b>SZAKTANÁCSADÓK</b>	<b>KÖZÉP-MAGYARORSZÁG</b> <b>Orosz Péter</b> <b>E</b> peter.orosz@prefa.com <b>T</b> +36 30 631 04 97	<b>KELET-MAGYARORSZÁG</b> <b>Olli Szabolcs</b> <b>E</b> olli.szabolcs@prefa.com <b>T</b> +36 70 884 33 90	<b>NYUGAT-MAGYARORSZÁG</b> <b>Wittmann Csaba</b> <b>E</b> csaba.wittmann@prefa.com <b>T</b> +36 30 631 04 94
	<b>DÉL-MAGYARORSZÁG</b> <b>Biczók Csaba</b> <b>E</b> csaba.biczok@prefa.com <b>T</b> +36 70 341 85 80		
<b>VEVŐSZOLGÁLAT   LOGISZTIKA   PÉNZÜGY</b>	<b>T</b> +36 23 511 670 <b>Bíró Edina</b> <b>E</b> edina.biro@prefa.com <b>T</b> +36 70 775 63 13	<b>Kovács Tímea</b> <b>E</b> timea.kovacs@prefa.com <b>T</b> +36 30 557 68 49	
<b>ALKALMAZÁSTECHNIKA   GYAKORLATI TANÁCSADÁS   PREFA ACADEMY</b>	<b>Virth Csaba</b> <b>E</b> csaba.virth@prefa.com <b>T</b> +36 70 631 01 75	<b>Szigeti Gábor</b> <b>E</b> gabor.szigeti@prefa.com <b>T</b> +36 70 609 67 49	
<b>MŰSZAKI ELŐKÉSZÍTÉS</b>	<b>Csillag Kitti</b> <b>E</b> kitti.csillag@prefa.com		
<b>ÉPÍTÉSZEK KAPCSOLATTARTÓJA</b>	<b>Forró Sándor</b> <b>E</b> sandor.forro@prefa.com <b>T</b> +36 70 319 85 49		
<b>RAKTÁR</b>	<b>Császár János</b> <b>E</b> raktar@prefa.com <b>T</b> +36 30 631 04 98	<b>Spielmann Richárd</b> <b>E</b> raktar@prefa.com <b>T</b> +36 70 631 04 11	<b>Inzsel Zoltán</b> <b>E</b> raktar@prefa.com <b>T</b> +36 70 342 45 52
	<b>Mészáros László</b> <b>E</b> raktar@prefa.com <b>T</b> +36 30 475 55 92		



## Hogy használja az árlistát - Szimbólumok


### TERMÉKEK BEMUTATÁSA







Legfontosabb alapanyagunk az **alumínium**. Termékeink nagy részét alumínium-ötvözetből gyártjuk, melyen Coil Coating eljárással (szalagtekercek bevonatolása) készült bevonat található. Ezek mellett számos termékünk alumínium-ötvözetből készül, melyet később porszórással bevonatolunk. Termékpalettánkat az egyéb anyagokból (pl. rozsdamentes acél, horganyzott acél, stb.) készült termékek teszik teljessé. Ezeket vagy további felületkezelés nélkül, vagy porszórt felülettel alkalmazhatjuk. Az egyes termékek alapanyagát az árlistában szimbólumok jelölik.

További tájékoztatás az egyes bevonatokkal és lakkminőségekkel kapcsolatban: [WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU) weboldalon.

### SZIMBÓLUMOK

A továbbiakban az árlista használatát, valamint az adott termékhez tartozó szimbólumokat mutatjuk be.

Az egyes termékek alapvetően csak akkor érhetőek el standard termékválasztékunkból, ha megfelelő cikkszám szerepel mellettük. Azk a termékek, melyek mellett a  szimbólum szerepel, standard, de raktárkészletről nem elérhető termékek (vegye figyelembe a szállítási határidőt). Néhány terméknek továbbá (Siding, Siding.X, homlokzatburkoló rombusz 29 x 29 stb.) projektszáma van. Konfigurációs számok: Ezen termékek megrendelésekor további adatok szükségesek (lásd az **INFORMÁCIÓ** oszlopot).

-  Coil Coating
-  porszórt
-  egyéb anyagok
-  sima felülettel rendelhető
-  rendelésre gyártjuk
-  csak teljes CSE

#### Coil Coating

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, szalagbevonatolt alumínium-ötvözetből készítjük. A PREFA termékek nagyrésze elérhető P.10 bevonattal. A P.10 színválasztékot továbbá a HDP (High Durable Polymer), Duragloss 5000 és a poliészter bevonatok egészítik ki. A bevonatokkal és a termékváltozatokkal kapcsolatos további információk [WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU) címen található.

A Coil Coating bevonattal készült lemezek lehetnek kétoldalon színesek (pl. poliészteres lemezek), rendszerint azonban egyoldali színes bevonattal alkalmazzuk azokat (pl. PREFALZ). Egyoldalon színes lemezek esetében a hátoldalon védőlakk található.

**FIGYELMEZTETÉS!** A hátoldali védőlakk nem áll ellent a tartós UV-terhelésnek. A tekerceket ezért ne építse be a hátoldalukkal felfelé – azaz a védőlakkot ne tegye ki tartósan UV-terhelésnek és az időjárás viszontagságainak.

#### EGYEDI SZÍNEK

A Coil Coating eljárással készült lemezek esetében rendelhetőek egyedi színek. Azonban kérjük, vegye figyelembe, hogy erre gyártástechnológiai okokból csak nagyobb mennyiségek esetében, hosszabb szállítási határidővel van lehetőség – minimális mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m<sup>2</sup>). További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

#### CLASSIC ELEM STUKKÓ



## ▲ Porszórt

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, natúr alumínium-ötvözetből készítjük, és saját gyári porszórázóüzemünkben porszórtjuk.

Néhány termék, mely mellett ezt a szimbólumot látja, más alapanyagból (pl. acél) készül, melyet később porszórnunk. Ezen „kivételek” esetében az alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

### EGYEDI SZÍNEK

Porszórt termékekből az egyedi színek már kisebb darabszámok esetében is elérhetőek, ez azonban a szín és mennyiség függvényében meghatározott felárral és hosszabb szállítási határidővel jár. További információkért kérjük, keresse PREFA kapcsolattartóját.

## ● Egyéb anyagok

Azok a termékek, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, nem szalagbevonatoltak és nem is porszórtak. Alapanyaguk eltérő. Lehet alumínium, vagy akár horganyzott acél, rozsdamentes acél, vagy EPDM is. A mindenkori alapanyagot a termék leírásánál feltüntetjük.

## ◎ Sima felülettel rendelhető

Azokat a termékeket, melyek mellett ezt a szimbólumot látja, rendelésre sima felülettel is gyártjuk. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a sima felülettel történő gyártás csak egyedi rendelésre történik, és ezért hosszabb szállítási határidővel kell számolnia (rendszerint 10 és 15 munkanap között). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni.

## ◇ Rendelésre gyártjuk

Az ezzel a szimbólummal jelzett termékek gyártása egyedi megrendelésre történik. Vegye figyelembe a szállítási határidőket (rendszerint kb. 10-15 munkanap). **FIGYELEM!** Ezeket a termékeket a PREFA nem tudja visszavenni. Vegye figyelembe továbbá, hogy azon porszórt termékek, melyeknél a ▲ szimbólumot látja, és melyeknek nincs saját cikkszama, felárasak.

## ◇ Csak teljes CSE

Azokat a termékeket, melyeknél ezt a szimbólumot látja, csak teljes csomagolási egységben tudja megrendelni.

### PONTSZELLŐZŐ SAPKA SIMA



### ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER



### HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ



### HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA



### R.16 CLASSIC ELEM STUKKÓ



## SZÍNELTÉRÉSEK | KÜLÖNBÖZŐ GYÁRTMÁNYOK | BEVONATOK

Kérjük, vegye figyelembe, hogy az eltérő bevonatolási technikával készült szalagbevonatos és porszórt termékek között színbeli és csillogásbeli különbségek lehetnek. A bevonatok közötti különbség leginkább hosszútávon, az öregedésben és a fakulásban jelentkezik.

A Coil Coating bevonatos termékek esetében az egyes bevonattípusok (pl. P.10 és poliészter) között jelentkezhetnek színbeli és csillogásbeli különbségek. A hosszútávú színeltérések elkerülése végett az egyes felületeken azonos gyártásból származó termékeket kell beépíteni. Kövesse a PREFA beépítési útmutatóját.

## BEVONAT | EGYEDI BEVONATKÉSZÍTÉS SZABÁLYAI

Minőségbiztosítási okokból egyedi bevonatok készítésére a következő szabályokat hoztuk:

- A kiselemes termékpaletta (classic elem, R.16 elem, tetőfedő- és homlokzatburkoló rombusz, tetőfedő- és homlokzatburkoló zsindelel, FX.12 tetőfedő- és homlokzatburkoló panel) nem érhető el porszórt kivitelben.  
A minimális rendelési mennyiség: kb. 1 t (azaz kb. 400 m<sup>2</sup>) elérése esetén - előzetes egyeztetés alapján - örömmel rendelünk Coil Coating bevonatos lemezt erre a célra.
- Siding nem rendelhető porszórt változatban. Ez a 3 méternél rövidebb Siding elemekre is érvényes.  
Siding és Siding.X világosszürke színben rendelhető harmadik fél általi porszórással. Ezt azonban a vevőnek kell megszerveznie.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Egyedi színű ereszcatorna rendszerek minimális rendelési értéke **90 000 Ft**. Ennél kisebb rendelés esetén megrendelésenként egyszeri **15 000 Ft** átalánydíjat számítunk fel.

## Rendelések lebonyolítása - Logisztika

### SZÁLLÍTÁSI DÍJ

- Szállítási díj: **23 000 Ft** kiszállításonként.
- Nettó **1 000 000 Ft** értékű megrendeléstől a kiszállítás díjmentes.

### ÁRUVISSZAVÉTEL

- **23 000 Ft** szállítási költséget számítunk fel visszaru fuvaronként.
- Az egyedi gyártású-, egyedileg porszórt termékek és a PREFABOND alumínium kompozit lemezek visszavételére nincs lehetőség.
- Standard termékek esetében az áruvisszavétel 15%-os értékcsökkenéssel lehetséges.

### PREFABOND ALUMÍNÍUM KOMPOZIT LEMEZ RENDELÉSE

Önhibánkon kívüli késedelmes áruátvétel esetén fenntartjuk a jogot, hogy a megmunkált, kommissiózott termékeket azonnal kiszámlázzuk.

A megrendelés átvételének többszöri meghiúsulása esetén az abból eredő anyagmozgatási és szállítási költségeket, valamint raklaponként és hetente **23 000 Ft** raktározási díjat számlázunk ki.





## ÁTTEKINTÉS - KISELEMES KIEGÉSZÍTŐK

		Classic elem	R.16 Classic elem	Tetőfedő zsindeley	DS.19 tetőfedő zsindeley
Rögzítés	patent hafter	•		•	•
	hafter 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz				
	bordás szeg	•	•	•	•
Párkányelemek és lezárások	Párkányelem Classic elemhez	•			
	bordázott párkányelem	•			
	párkányelem		•	•	•
	Szellőző gerincelem	•	•	•	•
	él- és taréjgerincelem	•	•	•	•
	oromszegély	•	•	•	•
	Biztonsági vápa	•	•	•	•
Hóvédelem	hófogó Classic elemhez és 29 × 29 tetőfedő rombuszhoz	•			
	hófogó 44 × 44 tetőfedő rombuszhoz				
	Hófogó R.16, FX.12 és DS.19 elemhez		•		•
	Hófogó tetőfedő zsindeleyhez			•	
	Hófogórácsrendszer	•	•	•	•
	hófogóröng-tartó elem	•	•	•	•
Tetőbiztonság	Tetőlépcső	•	•	•	•
	Járórács tartó elem egy talpelemmel	•	•	•	•
	Járórács tartó elem két talpelemmel	•	•	•	•
	Biztonsági tetőhorog	•	•	•	•
	tetőbiztonsági kampó SDH 41	•	•	•	•
Áttörések Szellőzőelemek Szegélyek	szellőzőelem	•	•	•	•
	pontszellőző sapka	•	•	•	•
	szellőző elem	•	•	•	•
	Szellőzőcső	•	•	•	•
	kivezető elem Classic elemhez	•			
	kivezető elem R.16-hoz és FX.12-höz		•		
	kivezető elem 29 × 29-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem 44 × 44-es tetőfedő rombuszhoz				
	kivezető elem DS.19-hez				•
	kivezető elem befalcolható	•	•	•	•
	univerzális kivezető elem (2 részes)	•	•	•	•
	Alátétlemez	•	•	•	
	alátétlemez DS.19-hez és tetőfedő rombuszhoz 44 × 44				•
	Tetőkibúvó ablak	•	•	•	•
	burkoló keretek Velux ablakokhoz	•	•	•	•
	burkoló keretek Roto ablakokhoz	•	•	•	•
	burkoló keretek RotoQ sorozathoz	•	•	•	•
Vario keret	•	•	•	•	
Napelemes rögzítési rendszer	Vario napelemtartó	•	•	•	•
	Fix napelemtartó	•	•	•	•
	Sunny napelemtartó	•	•	•	•
	Sunny speciál napelem tartóelem	•			
	napelemtartó takaróelemmel	•	•	•	•
	Solar kábelátvezető elem	•	•	•	•

Figyelmeztetés! Egyes tartozék termékek esetében szükség lehet alátétlemez beépítésére.





## Újdonságaink áttekintése



### TETŐFEDÉSI RENDSZEREK

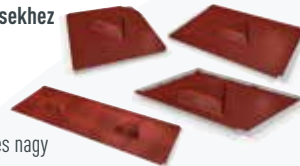
#### - XL kampó hófogórács rendszerekhez

- PREFA kiselemes fedésekhez
- Napelemes rendszereknek megfelelő hóvédelem
- öt átvezető furattal
- A betétprofiloknak megfelelő XL záróelem



#### - Pontszellőző kiselemes fedésekhez

- R.16 Classic elem
- DS.19 tetőfedő zsindeley
- Tetőfedő rombusz 44x44
- FX.12 tetőfedő panel, kicsi és nagy



### TETŐ-VÍZELVEZETÉS

#### - P.10 szín termékválasztékbővítés

- **Cseppentő lemez sima:** mindkét oldalon szalagbevonattal, méretek: 230 x 2000 x 0,7 mm  
színek: P.10 barna, P.10 antracit, P.10 fekete, P.10 világosszürke, P.10 Prefafehér, P.10 mogyoróbarna, P.10 grafitoszürke



- csőcsatlakozó, csőkönyök 72°, lábazati elem előállítás: 60 mm, vízgyűjtő üst, színek: P.10 barna, P.10 antracit, P.10 világosszürke



- **Lefolyócső védőfóliával Ø 150 mm és megfelelő tartozékok:** csőbilincs,



#### - Szögletes lefolyócső termékválaszték bővítés

- Szögletes betorkolló elem: méret: □ 80 mm / 250



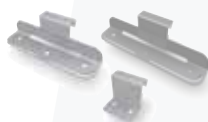
### REFALZ TETŐ- ÉS HOMLOKZATBURKOLÓ RENDSZEREK

#### - Rozsdamentes derékszögű állóhafter

#### - Rozsdamentes derékszögű csúszóhafter

#### - Rozsdamentes derékszögű csúszóhafter

(2023/2.negyedévtől rendelhető)



- Csavarokkal való rögzítéshez

- Anyag: nemesacél.

- Süllyesztett csavarfuratokkal

- Rögzítőelem: süllyesztett fejű csavarok: 4,5 x 30 mm



### HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK

#### - Siding, perforált

- Árnyékfuga nélkül



- Beépítési szélességek: 138 x 1,0 mm; 200 x 1,0 mm; 300 x 1,2 mm;

- 400 x 1,2 mm

- Perforáció: RV 5/8

### HOMLOKZATBURKOLAT TARTOZÉKOK

#### - PREFABOND homlokzatburkolati csavar fém alátétszerkezethez

#### - PREFABOND fixponthüvely homlokzatburkolati csavarhoz, fém alátétszerkezethez

#### - PREFABOND csúszóponthüvely homlokzatburkolati csavarhoz, fém alátétszerkezethez

(2023/2.negyedévtől rendelhető)



#### - Bit LT-XT TOOL TX 25

- a homlokzatcsavarok behajtásához

#### - Speciális csavar alumínium alátétszerkezetekhez

#### - Speciális csavar acél alátétszerkezetekhez



### ÁRVÍZVÉDELEM

#### - Fali profil 25



- Feszítőelem hatlapfejű csavarral

- (szerelés a falnyílásban)

- csak a 25-ös U-profilnál használható.



### MEGJEGYZÉSEK

Valamennyi újdonság 2023.01.01-től rendelhető. A jobb áttekinthetőség érdekében az árjegyzékben a 2023-as év valamennyi termékújítását a piktogrammal, a 2022-es újításokat pedig a piktogrammal jelöltük.



## P.10 SZÍNEK TERMÉKVÁLASZTÉKÁNAK BŐVÍTÉSE

- **PREFABOND** és a fugatakaró:
  - P.10 antracit
  - P.10 fekete
  - P.10 prefafehér
  - P.10 mogyoróbarna
  - P.10 grafitszürke
- Homlokzatburkolati szegecs, homlokzatburkolati csavar és balkonszegecs:
  - P.10 antracit
  - P.10 fekete
  - P.10 prefafehér
  - P.10 mogyoróbarna
  - P.10 grafitszürke

# P.10

## SZÖGLETES LEFOLYÓ TERMÉKVÁLASZTÉKBŐVÍTÉS

- Új méretben a szögletes lefolyócső  $\square$  80 mm:
  - Szögletes lefolyócső három hosszban.
  - Szögletes lefolyóív rövid és hosszú.
  - Szögletes vízgyűjtő üst.
  - Szögletes betorkolló elem 333.
  - Szögletes lefolyócső attikafal-vízgyűjtő üst.
  - Szögletes lefolyócső átalakító elem:
    - $\varnothing$  98 mm és  $\varnothing$  115 mm.
  - Szögletes lefolyócső tisztítónyílással.
- A következő szögletes lefolyóhoz  $\square$  100 mm:
  - Szögletes esővíz kivezető elem.



## SIDING 500 ÉS 600

- Méretek: 500 × 1,5 mm és 600 × 1,5 mm.
- Profilmélység: 32 mm.
- Szerelés viharkapoccsal.
- Kiegészítőkkel: fuga, beépítő eszköz, stb.



## LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM (VASTAGSÁG: 1,6 mm)

- Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. A következő toldáshoz alkalmas:
  - két, azonos falvastagságú lefolyóhoz (1,6 mm);
  - Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső).
- Átmérő: 100 mm.



## LAKK CERUZA

- Tartalom: 11 ml.
- A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.
- A következő színekben kapható: Barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafitszürke (430205), füstezüst (430211), sötétszürke (430209), antracit matt (430212), bronz (430208).
- Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!



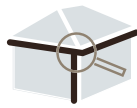


## TETŐ

Classic elem  
R.16 Classic elem  
FX.12 tetőfedő panel  
Tetőfedő rombusz 29 × 29  
Tetőfedő rombusz 44 × 44  
Tetőfedő zsindelel  
DS.19 tetőfedő zsindelel

~RAL

01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	•	•	•	•	•	•
04	P.10 téglavörös	8004	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
05	P.10 rozsdavörös	3009	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 mohazöld	6005	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030							
04	téglavörös	8004							
05	rozsdavörös	3009							
06	mohazöld	6005							
08	cinkszürke	7030							
10	P.10 prefafehér	9002							
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	•
12	ezüstmetál	9006							
13	natúr alumínium	—							
17	tisztafehér	9010							
17	P.10 tisztafehér	9010							
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	•
20	füstezüst	9007							
23	sötétszürke	7022							
38	dió	8025							
39	silver tölgyerezett	7032							
40	világos tölgy	1011							
42	P.10 homokszín	1019							
43	P.10 márványszürke	7031	•	•	•	•	•	•	•
44	matt antracit	7016							
45	bronz	7048							
46	P.10 Patinazöld	6027							
47	patinaszürke	7042							



## TETŐ-VÍZELVEZETÉS

250-Es | 280-as | 333-as függő ereszcsonna  
Félkörszelvényű függő ereszcsonna 400  
Négyzetcselvényű ereszcsonna 250  
Négyzetcselvényű ereszcsonna 333  
400-As négyzetcselvényű ereszcsonna  
Négyzetcselvényű ereszcsonna 500  
Fekvő ereszcsonna  
80-As | 100-as | 120-as lefolyósó  
60-As lefolyósó  
150-Es lefolyósó  
80-As | 100-as négyzetcselvényű lefolyósó

~RAL

01	P.10 barna	7013	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	•	•	•	•	◊	◊
04	P.10 téglavörös	8004							
05	P.10 rozsdavörös	3009							
06	P.10 mohazöld	6005							
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•	•	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030							
04	téglavörös	8004	◊			◊		◊	◊
05	rozsdavörös	3009	◊					◊	◊
06	mohazöld	6005	◊	◊		◊	◊		
08	cinkszürke	7030				◊		◊	◊
10	P.10 prefafehér	9002	•	•	•	•	•	•	◊
11	P.10 mogyoróbarna	8019	•	•	•	•	•	•	◊
12	ezüstmetál	9006	◊	◊	◊	◊	◊		◊
13	natúr alumínium	—	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
17	tisztafehér	9010							
17	P.10 tisztafehér	9010							
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•	•	•	•	◊
20	füstezüst	9007							
23	sötétszürke	7022							
38	dió	8025							
39	silver tölgyerezett	7032							
40	világos tölgy	1011							
42	P.10 homokszín	1019							
43	P.10 márványszürke	7031							
44	matt antracit	7016							
45	bronz	7048							
46	P.10 Patinazöld	6027							
47	patinaszürke	7042							

## MEGJEGYZÉSEK

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- 1 A P.10 márványszürke, a P.10 homokszín, a P.10 patinazöld, világos tölgy, patinaszürke, dió és silver tölgyerezett színeket a természet színei ihlették, ezért csekély mértékű eltéréseket mutatnak, amelyek hozzájárulnak a termékek egyedi karakteréhez.
- 2 A feldolgozás és a környezeti hatások miatt a felületi megjelenés változásai nem tartoznak a garancia hatálya alá. A tájékoztató lapon található leírást kérjük figyelembe venni!
- 3 Metálfényű színek esetén színeltérések lehetségesek.

- ◊ gyártás rendelésre
- Standardszín





## PREFALZ

0,7 × 500 mm  
0,7 × 1000 mm  
0,7 × 650 mm

~RAL

01	P.10 barna	7013	•	•	•
02	P.10 antracit	7016	•	•	•
03	P.10 fekete	9005	•	•	•
04	P.10 téglavörös	8004	◊	◊	◊
05	P.10 rozsdavörös	3009	•	•	•
06	P.10 mohazöld	6005	◊	◊	◊
07	P.10 világosszürke	7005	•	•	•
08	P.10 cinkszürke	7030	◊	◊	◊
04	téglavörös	8004			
05	rozsdavörös	3009			
06	mohazöld	6005			
08	cinkszürke	7030			
10	P.10 prefafehér	9002	•	•	•
11	P.10 mogorórbarna	8019	•	•	•
12	ezüstmetál	9006	•	•	•
13	natúr alumínium	—	◊	◊	◊
17	tisztafehér	9010			
17	P.10 tisztafehér	9010	•	•	•
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	•	•
20	füstezüst	9007			
23	sötétszürke	7022	•	•	•
38	dió	8025			
39	silver tölgy erezett	7032			
40	világos tölgy	1011			
42	P.10 homokszín	1019			
43	P.10 márványszürke	7031	•	•	•
44	matt antracit	7016			
45	bronz	7048	•	•	•
46	P.10 Patinazöld	6027	•	•	
47	patinaszürke	7042	•	•	•



## HOMLOKZAT

~RAL

			FX.12 homlokzatburkoló panel	Homlokzatburkoló rombusz 29 × 29   44 × 44	20×20-As homlokzatburkoló rombusz	Homlokzatburkoló zsindele	Siding 138 mm × 0,7 mm	Siding 200 mm × 1,0 mm	Siding 300   400 mm × 1,2 mm	Siding 500   600 mm × 1,5 mm	Siding.X 138   200 mm × 1,0 mm	Siding.X 300   400 mm × 1,0 mm	Perforált Siding 138 mm × 1,0 mm	Perforált Siding 200 mm × 1,0 mm	Perforált Siding 300   400 mm × 1,2 mm	PREFABOND-FR mag
01	P.10 barna	7013	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
02	P.10 antracit	7016	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
03	P.10 fekete	9005	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
04	P.10 téglavörös	8004	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
05	P.10 rozsdavörös	3009	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
06	P.10 mohazöld	6005	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
07	P.10 világosszürke	7005	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
08	P.10 cinkszürke	7030		◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
04	téglavörös	8004														
05	rozsdavörös	3009														
06	mohazöld	6005														
08	cinkszürke	7030														
10	P.10 prefafehér	9002	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
11	P.10 mogorórbarna	8019	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
12	ezüstmetál	9006	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
13	natúr alumínium	—														
17	tisztafehér	9010														•
17	P.10 tisztafehér	9010					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
19	P.10 grafitiszürke	7043	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
20	füstezüst	9007					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
23	sötétszürke	7022					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
38	dió	8025					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
39	silver tölgy erezett	7032					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
40	világos tölgy	1011					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
42	P.10 homokszín	1019	◊				◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
43	P.10 márványszürke	7031	•	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
44	matt antracit	7016														•
45	bronz	7048					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊
46	P.10 Patinazöld	6027									◊	◊	◊	◊	◊	◊
47	patinaszürke	7042					◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊	◊

### MEGJEGYZÉSEK

#### FIGYELMEZTETÉS!

- A feltüntetett RAL számok csak hozzávetőleges értékek [~], amelyek részben jelentősen eltérhetnek az eredeti PREFA színtől, és adott esetben nem a szubjektív színhatást tükrözik.
- Különösen a P.10 színminőségre érvényes, hogy a felületi struktúra következtében az értékek meghatározása alig lehetséges. A P.10 márványszürke, a P.10 homokszín, a P.10 patinazöld, világos tölgy, patinaszürke, dió, és silver tölgy erezett színek mellett olyan természetes színmintázatokat jelentenek, amelyek több színárnyalatból tevődnek össze.

Ezért a kiegészítő szerkezeti elemek színének pontos meghatározásához mindig eredeti mintákat kell használni.

## Összehasonlítás más alapanyagokkal

SÚLY (m <sup>2</sup> -enként)				
Anyagvastagság [mm]	Alumínium	Rozsdamentes acél	Réz	Cink
0,7	1,89 kg	5,53 kg	6,27 kg	5,04 kg
0,8	2,16 kg	6,32 kg	7,17 kg	5,76 kg
1,0	2,70 kg	7,90 kg	8,96 kg	7,20 kg
1,2	3,24 kg	9,50 kg	10,75 kg	8,64 kg
1,5	4,05 kg	11,85 kg	13,44 kg	10,80 kg
2,0	5,40 kg	15,80 kg	17,92 kg	14,40 kg

MENNYISÉG							
Lemezvastagság [mm]	Szélesség [mm]	1 kg	30 kg	60 kg	120 kg	250 kg	500 kg
0,7	× 500	kb. 1,06 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 127 m	kb. 265 m	kb. 529 m
0,7	× 600	kb. 0,88 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 106 m	kb. 220 m	kb. 441 m
0,7	× 650	kb. 0,81 m	kb. 24 m	kb. 49 m	kb. 98 m	kb. 204 m	kb. 407 m
0,7	× 708	kb. 0,75 m	kb. 22 m	kb. 45 m	kb. 90 m	kb. 187 m	kb. 374 m
0,7	× 1 000	kb. 0,53 m	kb. 16 m	kb. 32 m	kb. 63 m	kb. 132 m	kb. 265 m
0,7	× 1 200	kb. 0,44 m	kb. 13 m	kb. 26 m	kb. 53 m	kb. 110 m	kb. 220 m
0,8	× 600	kb. 0,77 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 93 m	kb. 193 m	kb. 386 m
0,8	× 1 200	kb. 0,39 m	kb. 12 m	kb. 23 m	kb. 46 m	kb. 96 m	kb. 193 m
1,0	× 500	kb. 0,74 m	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 89 m	kb. 185 mm	kb. 370 m
1,0	× 1 000	kb. 0,37 m	kb. 11 mm	kb. 22 m	kb. 44 m	kb. 93 m	kb. 185 mm
1,0	× 1 100	kb. 0,34 m	kb. 10 m	kb. 20 m	kb. 40 m	kb. 84 m	kb. 168 m
1,0	× 1 200	kb. 0,31 m	kb. 9 m	kb. 19 m	kb. 37 m	kb. 77 m	kb. 154 m
1,2	× 1 200	kb. 0,26 m	kb. 8 m	kb. 15 mm	kb. 31 m	kb. 64 m	kb. 129 m









Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében.  
 Figyelmeztetés! A gyártási tűrések miatt a tényleges mennyiségek eltérhetnek az itt megadottaktól.

HŐTÁGULÁS			
Alapanyag	Hőtágulási együttható $\alpha$ [10 <sup>-6</sup> /K]	Tágulás méterenként 100°C hőmérséklet-különbség esetén	Tágulás 12 méterenként 100° hőmérsékletkülönbségnél
Alumínium	24	2,4 mm	28,8 mm
Rozsdamentes acél	10,6–16	1,06–1,6 mm	12,7–19,2 mm
Réz	17	1,7 mm	20,4 mm
Acél	12	1,2 mm.	14,4 mm
Cink	22	2,2 mm	26,4 mm

### AZ ALUMÍNIUM ÖSSZEFÉRHETŐSÉGE MÁS FÉMEKKEL

Ólom	Rozsdamentes acél	Réz	Horganyzott acél	Cink
igen	igen	nem	igen	igen

## Minimális tetőhajlásszögek

		≥ 3° *	≥ 5° *	≥ 7°	≥ 12°	≥ 14°	≥ 16°	≥ 17°	≥ 22°	≥ 25°
		5,2 %	8,7 %	12,3 %	21,3 %	24,9 %	28,7 %	30,6 %	40,4 %	46,6 %
Classic elem		Szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
R.16 Classic elem									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő zsindeley										
DS.19 tetőfedő zsindeley									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
Tetőfedő rombusz 29 × 29										
Tetőfedő rombusz 44 × 44		Szarufahosszúság: < 7 m								
		szarufahosszúság: 7–12 m								
		szarufahosszúság: > 12 m								
FX.12 tetőfedő panel									25°-ig: csak bitumenes elválasztóréteggel	
PREFALZ		csak az ÖNORM B 4119 szerinti alátéttel   nincsenek vápák vagy tetőátvezetések*   falczelés szükséges								
		nincsenek vápák vagy tetőátvezetések*   falczelés szükséges								
		7°-ig: falczelés szükséges								

\* Kérjük, vegye figyelembe az ÖNORM B 3521-1 szerinti korlátozásokat.

## PREFA speciális ragasztó



### ILLESZTÉS 1 KÉSZLETTEL

1 készlet  
(290 ml kb. 4 m-hez elegendő)

Termék	Csatlakozások.	Termék	Csatlakozások.
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 250	kb. 22	Ragasztható kivezető elem	kb. 4
Félkörszelvényű függő ereszcatorna 280	kb. 19	Sunny napelemtartó	kb. 8
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 333	kb. 15	Sunny speciál napelem tartóelem	kb. 5
Függő ereszcatorna és négyszögszelvényű ereszcatorna 400	kb. 12	Solar kábelátvezető elem	kb. 6
Négyszögszelvényű ereszcatorna 500	kb. 9	Lyuktakaró sapka	kb. 150
Fekvő ereszcatorna	kb. 5	Pontszellőző sapka	kb. 6

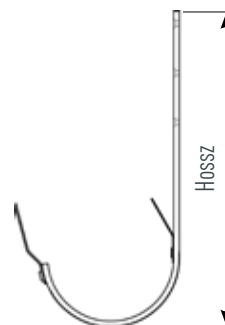


## Tető-vízvezetés - Méretek

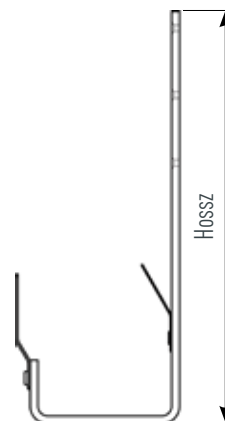
Méretek és tűrések az EN 612 szerint

### CSATORNATARTÓ ELEMÉK - CSATORNATARTÓ ELEMÉK NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ - HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEMÉK

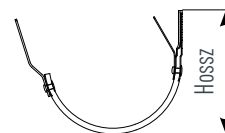
Csatornatartó elem	Hossz [mm]	Eltérés a standard hosszhoz képest [mm]	
Csatornatartó elem 250	335		
Csatornatartó elem 250 (rövid)	287	-	48
Csatornatartó elem 280	347		
Csatornatartó elem 280 (rövid)	297	-	50
Csatornatartó elem 280 (hosszú)	445	+	98
Csatornatartó elem 333	383		
Csatornatartó elem 333 (rövid)	312	-	71
Csatornatartó elem 333 (hosszú)	473	+	90
Csatornatartó elem 400	452		



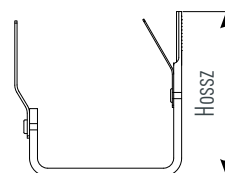
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem	Hossz [mm]
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 250	325
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 333	370
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 400	435
Négyszögszelvényű ereszcsonna tartóelem 500	455



Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 250	135
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 280	139
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem 333	154

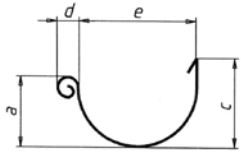


Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához	Hossz [mm]
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 250	130
Homlokdeszkára szerelhető, szár nélküli csatornatartó elem négyszögszelvényű ereszcsonnához 333	145



**FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNÁK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁK**
**Félkörszelvényű függő ereszcsonna**

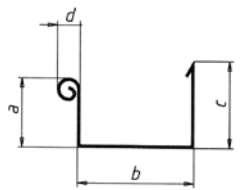
méretek mm-ben



Ereszcsonna mérete	Magasság		Átmérő	
	színtoldal a	háttoldal c	csatorna e	külső peremezés d
250	61	72	110	19
280	67	78	126	19
333	87	98	153	19
400	110	121	192	19

**Négyszögszelvényű ereszcsonnák**

méretek mm-ben

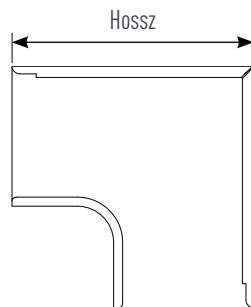


Ereszcsonna mérete	Magasság		Szélesség	Átmérő
	színtoldal a	háttoldal c	ereszcsonna talp b	külső peremezés d
250	54	63	86	19
333	75	93	120	19
400	92	113	150	19
500	114	142	200	19

**ERESZCSATORNA SZEGLETEK - NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLETEK**
**Ereszcsonna szeglet 90°  
(külső)**

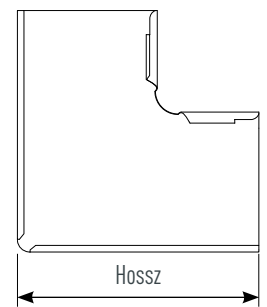
 Hossz  
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Ereszcsonna szeglet 90°  
(belső)**

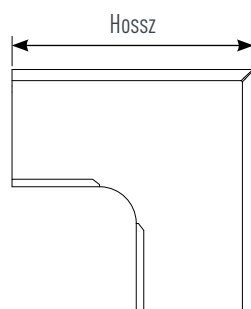
 Hossz  
[mm]

Ereszcsonna szegletek 250	300
Ereszcsonna szegletek 280	300
Ereszcsonna szegletek 333	300
Ereszcsonna szegletek 400	340


**Négyszögszelvényű  
ereszcsonna szeglet 90°  
(külső)**

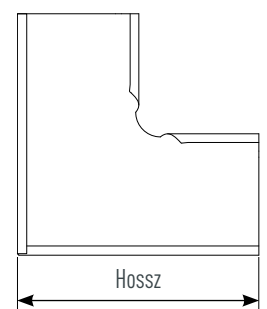
 Hossz  
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	370


**Négyszögszelvényű  
ereszcsonna szeglet 90°  
(belső)**

 Hossz  
[mm]

Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 250	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 333	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 400	300
Négyszögszelvényű ereszcsonna szegletek 500	350



















## TETŐFEDÉSI RENDSZEREK



Kiselemes fedések .....	24
Kiselemes termékek .....	24
Rögzítés .....	28
Párkányelemek és lezárások .....	30
Hóvédelem .....	32
Tetőbiztonság .....	34
Áttörések és szellőzőelemek · Szegélyek .....	38
Egyéb tartozékok .....	48
Állókorcos fedések .....	54
<b>PREFALZ</b> .....	54
<b>FALZONAL</b> .....	56
Rögzítés bordásszegekkel .....	60
Rögzítés csavarokkal .....	62
Hófogás · Tetőbiztonság .....	64
Áttörések és szegélyek · Egyéb tartozékok .....	68

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CLASSIC ELEM</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/30).</li> <li>Tetőhajlásszög: 12°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 4 db = 2,3 kg.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 32328.</li> </ul>	600 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	10 m <sup>2</sup>
<b>R.16 CLASSIC ELEM</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>Tetőhajlásszög: 17°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 3,4 db = 2,5 kg.</li> </ul>	700 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 380</b> <b>19 130</b>	1	8,24 m <sup>2</sup>
<b>TETŐFEDŐ ZSINDELY</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>Tetőhajlásszög: 25°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 10 db = 2,5 kg.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661.</li> </ul>	420 × 240 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	10 m <sup>2</sup>
<b>ILLESZTŐZSINDELY</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kötőelemekkel.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható tetőfedő zsindelyeknél.</li> </ul>	840 × 240 mm	1 db	<b>4 675</b> <b>5 145</b>	1	10 db
<b>DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELY</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>Tetőhajlásszög: 17°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 8 db = 2,75 kg.</li> </ul>	480 × 262 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	5 m <sup>2</sup>
<b>DS.19 ILLESZTŐZSINDELY</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kötőelemekkel.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Önállóan tetőfedésre nem alkalmas, csak kiegészítésként oldalsó csatlakozásokhoz alkalmazható DS.19-es tetőfedő zsindelyeknél.</li> </ul>	245 × 262 mm	1 db	<b>4 675</b> <b>4 675</b>	1	16 db
<b>TETŐFEDŐ ROMBUSZ 29 × 29</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tetőfedő rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>Tetőhajlásszög: 22°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 12 db = 2,6 kg.</li> </ul>	290 × 290 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	10 m <sup>2</sup>
<b>INDÍTÓ ELEM</b> <b>29 × 29-ES TETŐFEDŐ</b> <b>ROMBUSZHOZ</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kötőelemekkel.</li> <li>Anyagigény: 2,2 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 700</b>	1	100 db
<b>ZÁRÓ ELEM</b> <b>29 × 29-ES TETŐFEDŐ</b> <b>ROMBUSZHOZ</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kötőelemekkel.</li> <li>Takarósávokkal együtt.</li> <li>Anyagigény: 2,2 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 700</b>	1	100 db
<b>TETŐFEDŐ ROMBUSZ 44 × 44</b> STUKKÓ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>Tetőhajlásszög: 12°-tól.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 5,2 db = 2,6 kg.</li> </ul>	437 × 437 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 380</b> <b>19 130</b>	1	8 m <sup>2</sup>













	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
	110713	110710	110718	110715	110711	110717	110712	110716	110719		
										110714	
	112004	112001	112009	112006	112002	112007	112003	112008	112010		
										112005	
	110733	110730	110738	110735	110731	110737	110732	110736	110739		
										110734	
	110753	110750	110758	110755	110751	110757	110752	110756	110759		
										110754	
	112603	112600	112608	112605	112601	112607	112602	112606	112609		
										112604	
	112643	112640	112648	112645	112641	112647	112642	112646	112649		
										112644	
	110813	110810	110818	110815	110811	110817	110812	110816	110819		
										110814	
	110833	110830	110838	110835	110831	110837	110832	110836	110839	110834	
	110853	110850	110858	110855	110851	110857	110852	110856	110859	110854	
	112204	112201	112209	112206	112202	112207	112203	112208	112210		
										112205	

Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE





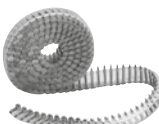

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>INDÍTÓ ELEM</b> <b>44 × 44-ES TETŐFEDŐ</b> <b>ROMBUSZHOZ</b> STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db
<b>ZÁRÓ ELEM</b> <b>44 × 44-ES TETŐFEDŐ</b> <b>ROMBUSZHOZ</b> STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db
<b>FX.12 TETŐFEDŐ PANEL</b> <b>(NAGY)</b> SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· Tetőhajlásszög: 17°-tól.</li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 1,7 db. = kb. 2,4 kg.</li> <li>· Szabadalmi oltalom sz. 1408785.</li> </ul>	1 400 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>21 505</b> <b>23 650</b> <b>21 505</b> <b>23 650</b>	6	11,76 m <sup>2</sup> 5,88 m <sup>2</sup>
<b>FX.12 TETŐFEDŐ PANEL</b> <b>(KICSI)</b> SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· Tetőhajlásszög: 17°-tól.</li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 3,4 db = kb. 2,5 kg.</li> <li>· Szabadalmi oltalom sz. 1408785.</li> </ul>	700 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>21 505</b> <b>23 650</b>	6	8,24 m <sup>2</sup>



	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
	112244	112241	112249	112246	112242	112247	112243	112248	112250	112245	
	112284	112281	112289	112286	112282	112287	112283	112288	112290	112285	
	120603	120600	120610	120607	120601	120609	120602	120608	120611		
										120604	
	120633	120630	120640	120637	120631	120639	120632	120638	120641		
										120634	
	120623	120620	120619	120627	120621	120629	120622	120628	120618		
										120624	

## Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PATENT HAFTER</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Classic elemhez, tetőfedő zsendelyhez és DS.19 tetőfedő zsendelyhez.</li> <li>· Anyag: natúr alumíniumötvözet.</li> </ul>	—	1 db	<b>15</b>	1	840 db
<b>HAFTERTÁR</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A Bull Tack szögbelövő utántöltéséhez.</li> <li>· 80 hafter/tár.</li> <li>· Anyag: natúr alumíniumötvözet.</li> </ul>	—	1 tár	<b>3 085</b>	0	30 tár
<b>HAFTER 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ</b> ■	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szín: antracit.</li> </ul>	—	1 db	<b>45</b>	1	320 db
<b>BORDÁS SZEG</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg.</li> <li>· Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg.</li> <li>· Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg.</li> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> </ul>	2,8/25	1 kg	<b>3 330</b>	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	<b>3 330</b>	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	<b>3 330</b>	1	2 kg
<b>BORDÁS SZEG KÖTÖTT</b> ● ◊	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bull Tack Power szegbelövőhöz.</li> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> </ul>	2,8/26	1 000 db	<b>12 915</b>	0	kb. 3 200 db
		2,8/35	1 000 db	<b>19 380</b>	0	kb. 2 400 db
<b>ROZSDAMENTES CSAVAR TÖMÍTETT ALÁTÉTTAL</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· Torx (T20).</li> <li>· Hosszak: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 25 mm: fúróhegy nélkül</li> <li>– 45 és 60 mm: fúróhegygel</li> <li>– 45 mm: él- és taréjgerincelelemhez</li> <li>– 60 mm: Jet Lüfterhez</li> </ul> </li> <li>· Natúr alumínium: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	4,5 × 25 mm	1 db	<b>70</b> <b>70</b>	1	200 db
		4,5 × 45 mm	1 db	<b>125</b> <b>115</b>	1	250 db
		4,5 × 60 mm	1 db	<b>160</b> <b>125</b>	1	100 db



	01 barna	02 antracit	03 fekete	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	07 világosszürke	11 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	43 márványszürke	EGYÉB
											505001
											505004
											505003
											340392
											340394
											341392
											341395
											341396
	340044	340041	340048	340045	340042	340047	340043	340046	340049		340040
	340104	340001	340014	340002	340004	340011	340003	340016	340013		340103
	340021	340020	340030	340025	340024	340027	340022	340032	340036		340106

## Párkányelemek és lezárások

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PÁRKÁNYELEM</b> CLASSIC ELEMHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Classic elemekhez.</li> <li>· Bordás szegekkel (2,8/30).</li> <li>· Előlyukasztott.</li> <li>· Színoldal: védőlakk.</li> <li>· Háttoldal: barna (poliészter minőség).</li> </ul>	1 806 × 150 × 1,20 mm	1 m	<b>2 475</b>	1	—
<b>BORDÁZOTT PÁRKÁNYELEM</b> CLASSIC ELEMHEZ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Lépcsős fedésekhez Classic elemeknél.</li> <li>· Színoldal: védőlakk.</li> <li>· Háttoldal: P.10 antracit.</li> </ul>	600 × 150 mm	1 m	<b>2 475</b>	1	—
<b>PÁRKÁNYELEM</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tetőfedő zsinidelyhez, DS.19 tetőfedő zsinidelyhez, tetőfedő rombuszokhoz, R.16 Classic elemhez és FX.12 tetőfedő panelhez.</li> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· Előlyukasztott.</li> <li>· Színoldal: barna (poliészter minőség).</li> <li>· Háttoldal: antracit (poliészter minőség).</li> </ul>	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	<b>2 475</b>	1	—
<b>SZELLŐZŐ GERINCELEM</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Önhordó Jet szellőzők átszellőztetett tetőkhöz.</li> <li>· Tartalmazza a 4,5 × 60 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel.</li> <li>· Csak a 3 000 × 1,00 mm-es méretet szállítjuk toldó elemmel.</li> <li>· 12°–55° közötti tetőhajlásszöghöz.</li> </ul>	3 000 × 1,00 mm	1 m	<b>17 740</b>	1	9 m
		1 200 × 1,00 mm	1 m	<b>17 740</b>	1	1,2 m
<b>VÉGELEM SZELLŐZŐ</b> <b>GERINCELEMHEZ</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>·</li> </ul>	—	1 db	<b>2 790</b>	1	2 db
<b>ÉL- ÉS TARÉJGERINCELEM</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tartalmazza a 4,5 × 45 mm-es rozsdamentes csavarokat tömítő alátéttel.</li> </ul>	500 × 1,00 mm	1 m	<b>4 715</b>	1	10 m
<b>KEZDŐ ELEM ÉL-/</b> <b>TARÉJGERINC ELEMHEZ</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>·</li> </ul>	—	1 db	<b>3 030</b>	1	10 db
<b>OROMSZEGÉLY</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Oromszegély rögzítő lemezzel.</li> </ul>	95 × 2 000 × 0,70 mm	1 m	<b>3 500</b>	1	—
<b>BIZTONSÁGI VÁPA</b> STUKKÓ	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Duplafalcos kialakítással.</li> </ul>	3 000 mm	1 m	<b>11 935</b>	1	—
<b>MADÁRRÁCS</b> SIMA	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kereklyukú perforáció: 5/7 mm.</li> <li>· Perforáció: 95 mm széles.</li> <li>· 1 m = kb. 0,22 kg.</li> <li>· Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%.</li> <li>· Szín: Barna   antracit.</li> </ul>	0,70 × 125 × 2 000 mm	1 m	<b>1 700</b>	0	—
<b>CSEPPENTŐ LEMEZ</b> SIMA	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldalon szalag bevonattal</li> <li>· A következő színekben kapható: 01 P.10 barna, 02 P.10 antracit, 03 P.10 fekete, 07 P.10 világoszürke, 10 P.10 pefafehér, 11 P.10 mogyoró-barna, 19 P.10 grafitzürke</li> </ul>	230 × 2 000 × 0,7 mm	1 m	<b>3 145</b>	1	—

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitoszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											561002
		561003									
											562005
	110633	110630	110638	110635 ◊	110631	110637 ◊	110632	110636	110639	110634	
	110653	110650	110658	110655 ◊	110651	110657 ◊	110652	110656	110659	110654	
	110613	110610	110618	110615 ◊	110611	110617 ◊	110612	110616	110619	110614	
	110353	110350	110358	110355 ◊	110351	110357 ◊	110352	110356	110359	110354	
	110333	110330	110338	110335 ◊	110331	110337 ◊	110332	110336	110339	110334	
	110513	110510	110518	110515 ◊	110511	110517 ◊	110512	110516	110519	110514	
	110533	110530	110538	110535 ◊	110531	110537 ◊	110532	110536	110539	110534	
											507300
	212101	212100	212104				212102	212106	212103		

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).







## Hóvédelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HÓFOGÓ</b> CLASSIC ELEMHEZ ÉS 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/30).</li> </ul>	magasság: 60 mm szélesség: 40 mm	1 db	<b>540</b>	1	100 db
<b>HÓFOGÓ</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> </ul>	magasság: 60 mm szélesség: 40 mm	1 db	<b>625</b>	1	100 db
<b>HÓFOGÓ</b> R.16, FX.12 ÉS DS.19 ELEMHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> </ul>	magasság: 60 mm szélesség: 40 mm	1 db	<b>540</b>	1	100 db
<b>HÓFOGÓ</b> TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> </ul>	magasság: 60 mm szélesség: 40 mm	1 db	<b>540</b>	1	150 db
<b>HÓFOGÓRÚD TARTÓ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz.</li> <li>A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar.</li> <li>Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm).</li> </ul>	tartó magasság: 220 mm rúd távolság: 205 mm	1 db	<b>23 750</b>	1	2 db
				<b>22 440</b>		
				<b>23 750</b>		
				<b>22 440</b>		
<b>XL KAMPÓ HÓFOGÓRÁCS                      RENDSZEREKHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 átvezető nyílással hófogóprofilokhoz.</li> <li>A csomag tartalma két tömített talp, hófogórúd tartóelem és rögzítő csavar.</li> <li>Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm).</li> <li><b>FIGYELEM!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	tartó magasság: 360 mm rúd távolság: 345 mm	1 db	<b>39 160</b>	1	18 db
				<b>36 000</b>		
				<b>36 000</b>		
<b>HÓFOGÓPROFIL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hófogórendszerhez.</li> <li>Toldóelemmel.</li> </ul>	3 000 mm 25/25	1 m	<b>4 430</b>	1	—
<b>2 735</b>						
<b>JÉGKAROM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hófogóprofilhoz megfelelő.</li> <li>M6 × 10 mm-es csavarral együtt (fej TX 30).</li> <li>Anyagigény: kb. 4 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 500</b>	1	100 db
<b>1 390</b>						
<b>ZÁRÓELEM</b> <b>HÓFOGÓRENDSZERHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lezáró elem hófogóprofilhoz.</li> <li>Csavarral együtt ø 4,8 × 25 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>2 350</b>	1	2 db
<b>2 235</b>						
<b>XL ZÁRÓELEM HÓFOGÓRÁCS                      RENDSZEREKHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lezáró elem hófogóprofilhoz.</li> <li>ø 4,8 × 25 mm csavarral együtt.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 320</b>	1	18 db
<b>2 720</b>						
<b>HÓFOGÓRÖNK-TARTÓ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Csavarokkal együtt (ø 8 × 120 mm és ø 8 × 220 mm).</li> <li>140 mm-es átmérőjű farönkhöz.</li> <li>A csomag tartalma két tömített talp és hófogórönk-tartó elem.</li> </ul>	tartó magasság: 220 mm rúd távolság: kb. 183 mm	1 db	<b>22 365</b>	1	2 db
<b>21 600</b>						

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110303	110300	110308	110305 ◊	110301	110307 ◊	110302	110306	110309	110304	
	112344	112341	112349	112346 ◊	112342	112347 ◊	112343	112348	112350	112345	
	112044	112041	112049	112046 ◊	112042	112047 ◊	112043	112048	112050	112045	
	110313	110310	110318	110315 ◊	110311	110317 ◊	110312	110316	110319	110314	
	120183	120180	120188	120185 ◊	120181	120187 ◊	120182	120186	120189	120184	
											515311 ◊
	120193	120190	120198	120195 ◊	120191	120197 ◊	120192	120196	120199	120194	
											515313 ◊
	515396	515396	515396	515396	515396	515396	515396	515396	515396	515396	
											515306
	120353	120350	120358	120355 ◊	120351	120357 ◊	120352	120356	120359	120354	
											669600 ◊
	120703	120700	120708	120705 ◊	120701	120707 ◊	120702	120706	120709	120704	
											649651 ◊
	120393	120390	120398	120395 ◊	120391	120397 ◊	120392	120396	120399	120394	
											515312 ◊
	515395	515395	515395	515395	515395	515395	515395	515395	515395	515395	
											515307
	120153	120150	120158	120155 ◊	120151	120157 ◊	120152	120156	120159	120154	
											635801 ◊



## Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>TETŐLÉPCSŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartalma: tömített talp és tetőlépcső.</li> <li>Süllyesztett fejű csavarokkal <math>\varnothing 6 \times 40/24</math> mm.</li> <li>Állítható <math>12^\circ</math>–<math>60^\circ</math> közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> </ul>	—	1 db	<b>29 995</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM EGY TALPELEMMEL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartalma: egy tömített talp.</li> <li>Anyag: horganyzott acél.</li> <li>Süllyesztett fejű csavarokkal <math>\varnothing 6 \times 40/24</math> mm és fedősapkával.</li> <li>Állítható <math>12^\circ</math>–<math>55^\circ</math> közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> </ul>	szélesség: 250 mm	1 db	<b>19 800</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KÉT TALPELEMMEL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tartalma: két tömített talp.</li> <li>Anyag: horganyzott acél.</li> <li>Süllyesztett fejű csavarokkal <math>\varnothing 6 \times 40/24</math> mm.</li> <li>Állítható <math>12^\circ</math>–<math>55^\circ</math> közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>EN 516-1-B szerint vizsgálva.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> </ul>	szélesség: 360 mm	1 db	<b>30 010</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: horganyzott acél.</li> <li>M6 <math>\times</math> 60 mm-es egyedi csavarral együtt.</li> <li>Járórács (szélesség: 250 mm): EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> <li>Járórács (szélesség: 360 mm): EN 516-1-B szerint vizsgálva.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>A 360 <math>\times</math> 800 mm és 360 <math>\times</math> 1 200 mm méretek porszórását csak megrendelésre végezzük el. Szállítási határidőt kérjük figyelembe venni!</li> <li>A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> </ul> </li> </ul>	250 $\times$ 420 mm	1 db	<b>11 335</b>	1	4 db
		250 $\times$ 600 mm	1 db	<b>14 305</b>	1	1 db
		250 $\times$ 800 mm	1 db	<b>16 695</b>	1	1 db
		250 $\times$ 1 200 mm	1 db	<b>22 060</b>	1	1 db
		360 $\times$ 800 mm	1 db	<b>29 435</b>	1	1 db
		360 $\times$ 1 200 mm	1 db	<b>43 630</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: horganyzott acél.</li> <li>Szélesség 250 mm: rozsdamentes acél rugóval.</li> <li>Szélesség 360 mm: rozsdamentes acél rugó nélkül.</li> </ul>	szélesség: 250 mm	1 db	<b>8 025</b>	1	1 db
		szélesség: 360 mm	1 db	<b>18 325</b>	1	1 db
<b>BIZTONSÁGI TETŐHOROG</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beütőheggyel.</li> <li>Anyag: horganyzott acél.</li> <li>Csavarokkal (<math>\varnothing 8 \times 120</math> mm és <math>\varnothing 8 \times 220</math> mm) és takarólemezzel.</li> <li>Egy személy biztosításához bevizsgálva.</li> <li>EN 517 – B szerint.</li> </ul>	profilkeresztmetszet: 30 $\times$ 6 mm	1 db	<b>10 975</b>	1	12 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
	120073	120070	120078	120075 ◊	120071	120077 ◊	120072	120076	120079	120074	
	120083	120080	120088	120085 ◊	120081	120087 ◊	120082	120086	120089	120084	
	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	649304 ◊	
	120013	120010	120018	120015 ◊	120011	120017 ◊	120012	120016	120019	120014	
	120063	120060	120068	120065 ◊	120061	120067 ◊	120062	120066	120069	120064	
	120023	120020	120028	120025 ◊	120021	120027 ◊	120022	120026	121075	120024	
	120033	120030	120038	120035 ◊	120031	120037 ◊	120032	120036	120039	120034	
	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	649305 ◊	
	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	649306 ◊	
											649001
											649008
	120003	120000	120008	120005 ◊	120001	120007 ◊	120002	120006	120009	120004	




■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>BIZTONSÁGI TETŐHOROG TALPELEMEKEN</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Talpakon.</li> <li>· Anyag: nemesacél.</li> <li>· Csavarokkal együtt (∅ 8 × 120 mm és ∅ 8 × 220 mm).</li> <li>· Fedősapkák világosszürke színben.</li> <li>· Két személy biztosításához bevizsgálva.</li> <li>· EN 517 – B szerint.</li> <li>· Porszórt bevonat PREFA tetőszínekben 10–14 munkanapos szállítási határidővel lehetséges. Kérjen árajánlatot.</li> </ul>	—	1 db	<b>56 025</b>	1	1 db
<b>CSAVARCSONAG SZARUFA FELETTI HŐSZIGETELÉSHEZ</b> EN 517 – B SZERINTI TETŐBIZTONSÁGI KAMPÓHOZ SZARUFA FELETTI SZIGETELÉSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: acél cink-nikkel bevonattal.</li> <li>· Tartalom: 4 facsavar 8 × 350 és 4 facsavar 8 × 450 mm.</li> <li>· A talpakon álló tetőhoroghoz EN 517 – B szerint.</li> </ul>	∅ 8 × 350 mm ∅ 8 × 450 mm	1 db	<b>10 705</b>	1	—
<b>ÖSSZESZERELŐ CSOMAG SZARUFA FELETTI HŐSZIGETELÉSHEZ</b> EN 517 – B SZERINTI TETŐBIZTONSÁGI KAMPÓHOZ SZARUFA FELETTI SZIGETELÉSHEZ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium fúrósablon és rozsdamentes acél csigafúró.</li> <li>· Tartalom: fúrósablon 90° és egy csigafúró ∅ 6 × 460 mm.</li> <li>· A talpakon álló tetőhoroghoz EN 517 – B szerint.</li> </ul>	—	1 db	<b>24 360</b>	1	—

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitoszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
											635661
											340415
											340416

## Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZELLŐZŐELEM</b> CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	300 x 420 mm	1 db	<b>13 865</b>	1	15 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> R.16 CLASSIC ELEMHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	700 x 420 mm	1 db	<b>22 720</b>	1	5 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	420 x 240 mm	1 db	<b>13 865</b>	1	15 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	480 x 262 mm	1 db	<b>22 720</b>	1	4 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 x 29 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	290 x 290 mm	1 db	<b>13 865</b>	1	10 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 x 44 STUKKÓ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	437 x 437 mm	1 db	<b>22 720</b>	1	6 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> FX12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (NAGY) SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 60 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	1 400 x 420 mm	1 db	<b>27 600</b>	1	5 db
<b>SZELLŐZŐELEM</b> FX12 TETŐFEDŐ PANELHEZ (KICSI) SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> </ul>	700 x 420 mm	1 db	<b>22 720</b>	1	5 db
<b>PONTSZELLŐZŐ SAPKA</b> SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ragasztható.</li> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> <li>· Minimális tetőhajlásszög: 12°.</li> </ul>	—	1 db	<b>7 555</b>	1	20 db
<b>SZELLŐZŐ ELEM</b> SIMA 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tetőhajlásszög: 12°-tól.</li> <li>· Az átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> </ul>	Hossz: 1 150 mm szélesség: 230 mm	1 db	<b>86 525</b>	1	1 db



	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitoszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110123	110120	110128	110125 ◊	110121	110127 ◊	110122	110126	110129	110124	
	112084	112081	112089	112086 ◊	112082	112088 ◊	112083	112087	112090	112085	
	110143	110140	110148	110145 ◊	110141	110147 ◊	110142	110146	110149	110144	
	112703	112700	112708	112705 ◊	112701	112707 ◊	112702	112706	112709	112704	
	110163	110160	110168	110165 ◊	110161	110167 ◊	110162	110166	110169	110164	
	112434	112431	112439	112436 ◊	112432	112438 ◊	112433	112437	112440	112435	
	120653	120650	120658	120655 ◊	120651	120657 ◊	120652	120656	120659	120654	
	120663	120660	120668	120665 ◊	120661	120667 ◊	120662	120666	120669	120664	
	110103	110100	110108	110105 ◊	110101	110107 ◊	110102	110106	121005	110104	
	110283	110280	110288	110285 ◊	110281	110287 ◊	110282	110286	110289	110284	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZELLŐZŐCSŐ</b> SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· EPDM tömítéssel és takaróelemmel.</li> <li>· A kivezető elemhez való csatlakozáshoz.</li> <li>· Ø 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· Ø 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· Teljes magasság: 691 mm.</li> </ul>	Ø 100 mm	1 db	<b>23 905</b>	1	1 db
		Ø 120 mm	1 db	<b>25 145</b>	1	1 db
<b>SZELLŐZŐCSŐ CSŐGALLÉR</b> 100 ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Állandóan rugalmas EPDM csőhüvely a tetőátvezetésekhez az alsó tetőn, 100-130 mm átmérővel.</li> <li>· Anyag: EPDM.</li> </ul>	Ø 100-130 mm	1 db	<b>12 635</b>	6	1 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> CLASSIC ELEMHEZ SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°-52° közötti tetőhajlásszögekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>36 525</b>	1	20 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> R.16-HOZ ÉS FX.12-HOZ SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°-52° közötti tetőhajlásszögekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>45 000</b>	1	1 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 29 x 29 SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez és 22°-52° közötti tetőhajlásszögekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>36 525</b>	1	10 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 x 44 SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez és 12°-52° közötti tetőhajlásszögekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>45 000</b>	1	2 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez és 17°-35° közötti tetőhajlásszögekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>48 035</b>	1	1 db
<b>KIVEZETŐ ELEM</b> BEFALCOLHATÓ SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 80-125 mm-es csőátvezetésekhez.</li> <li>· 12°-52° közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>· Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> </ul>	hossz: 665 mm szélesség: 242 mm	1 db	<b>44 345</b>	1	5 db
<b>UNIVERZÁLIS KIVEZETŐ ELEM</b> 2 RÉSZES   BEFALCOLHATÓ ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 40-120 mm-es csőátvezetésekhez.</li> <li>· 12°-52° közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>· Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> </ul>	Hossz elől: 790 mm Hossz hátul: 740 mm szélesség: 240 mm	1 db	<b>42 510</b>	1	1 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
	110203	110200	110208	110205	110201	110207	110202	110206	121015	110204	
	110213	110210	110218	110215	110211	110217	110212	110216	121025	110214	
											340943
	110223	110220	110228	110225	110221	110227	110222	110226	110229	110224	
	112064	112061	112069	112066	112062	112067	112063	112068	112070	112065	
	110253	110250	110258	110255	110251	110257	110252	110256	110259	110254	
	112324	112321	112329	112326	112322	112327	112323	112328	112330	112325	
	112683	112680	112688	112685	112681	112687	112682	112686	112689	112684	
	110233	110230	110238	110235	110231	110237	110232	110236	110239	110234	
	110243	110240	110248	110245	110241	110247	110242	110246	110249	110244	

Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ALÁTÉTELEMEZ</b> TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ, 29 × 29 TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ, CLASSIC ELEMHEZ, R.16 CLASSIC ELEMHEZ ÉS FX.12 TETŐFEDŐ PANELHEZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhöz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröngk-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz.</li> <li><b>ALKALMAZÁSI TERÜLETEK:</b> tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő zsindelek, tetőfedő rombuszok 29 × 29, Classic elemek, R.16 Classic elemek és FX.12 tetőfedő panel esetén szükség lehet alátételemezre.</li> </ul>	hossz: 540 mm szélesség: 125 mm	1 db	<b>3 585</b>	1	15 db
<b>ALÁTÉTELEMEZ</b> TETŐFEDŐ ROMBUSZHOZ 44 × 44 ÉS DS.19 TETŐFEDŐ ZSINDELYHEZ STUKKÓ  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Járórács tartó elemekhez, tetőbiztonsági kampókhöz, hófogórúd tartóelemekhez, hófogó rendszerekhez, hófogóröngk-tartó elemekhez, napelem tartóhoz, Sunny napelemtartóhoz és Vario/Fix napelemtartóhoz.</li> <li><b>ALKALMAZÁSI TERÜLETEK:</b> tetőtartozékok szereléséhez tetőfedő rombuszok 44 × 44, és DS.19 tetőfedő zsindelek esetén szükség lehet alátételemezre.</li> </ul>	hossz: 660 mm szélesség: 125 mm	1 db	<b>3 885</b>	1	10 db
<b>VARIO KERET</b> STUKKÓ   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Méretre szabott gyártás (szélesség: 120-1 020 mm).</li> <li>Változó hossz: 150-980 mm (tetőhajlásszög függvényében).</li> <li>12°-55° közötti tetőhajlásszöghöz.</li> <li>Reg.-sz. 17233.</li> </ul>	szélesség: 120-600 mm	1 db	<b>**</b>	6	1 db
		szélesség: 600-1 020 mm	1 db	<b>**</b>	6	1 db
<b>TETŐKIBÚVÓ ABLAK</b> STUKKÓ    	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>A termékek minimális tetőhajlásszögét kérjük betartani.</li> <li>A szegély nincs rögzítve a fakerethez (az alátéthéjazathoz, vagy elválasztóréteghez történő egyszerűbb csatlakozásért).</li> <li>Kitámasztó rúd biztosító csapszeggel és 6 mm-es üregek kamrás polikarbonát lemezzel.</li> <li>Kerettömítéssel együtt.</li> <li>Kérésre oldalsó ütközővel (arra és szállítási határidőre kérjen ajánlatot) vagy oldalsó ütközőre átalakítható.</li> <li>Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható.</li> </ul>	Tetőkibúvó ablak névleges méret: 600 x 600 mm  Fakeret belső méret: Hossz: 599 mm szélesség: 596 mm  Külső méret: Hossz: 645 mm szélesség: 634 mm	1 db	<b>83 400</b>	1	1 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitoszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
	110373	110370	110378	110375	110371	110377	110372	110376	110379	110374	
	112364	112361	112369	112366	112362	112367	112363	112368	112370	112365	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	545106	
	110033	110030	110038	110035	110031	110037	110032	110036	110039	110034	

Coil Coating  
 porszórt







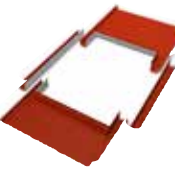
egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



## Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>BURKOLÓ KERETEK VELUX ABLAKOKHOZ STUKKÓ</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A méretek a Velux által meghatározott burkolókeret külső méretei.</li> <li>· A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- VELUX burkolókeret nélküli beépítés esetén a ZWC takarólemezeket a Velux-tól kell megrendelni.</li> <li>- A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni.</li> </ul> </li> </ul>	CK02	55 × 78 cm					
		CK04	55 × 98 cm	1 db	<b>110 800</b>	6	1 db	
		CK06	55 × 118 cm					
		FK04	66 × 98 cm					
		FK06	66 × 118 cm	1 db	<b>113 980</b>	6	1 db	
		FK08	66 × 140 cm					
		MK04	78 × 98 cm					
		MK06	78 × 118 cm	1 db	<b>120 245</b>	6	1 db	
		MK08	78 × 140 cm					
		MK10	78 × 160 cm	1 db	<b>126 235</b>	6	1 db	
		MK12	78 × 180 cm					
		PK04	94 × 98 cm					
		PK06	94 × 118 cm	1 db	<b>126 235</b>	6	1 db	
		PK08	94 × 140 cm					
		PK10	94 × 160 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db	
		SK06	114 × 118 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db	
		SK08	114 × 140 cm					
		SK10	114 × 160 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db	
		UK04	134 × 98 cm	1 db	<b>143 270</b>	6	1 db	
		UK08	134 × 140 cm					
UK10	134 × 160 cm	1 db	<b>143 270</b>	6	1 db			
<b>BURKOLÓ KERETEK ROTO ABLAKOKHOZ STUKKÓ</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei.</li> <li>· A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe.</li> <li>· A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hosszra és a szélességre vonatkozik).</li> <li>· Hőszigeteléssel vagy anélkül.</li> <li>· <b>Megrendeléskor kérjük mindenképp megadni!</b></li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A kívánt méretet kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni.</li> </ul>	5/7	540 × 780 mm					
		5/9	540 × 980 mm	1 db	<b>110 800</b>	6	1 db	
		5/11	540 × 1 180 mm					
		6/9	650 × 980 mm					
		6/11	650 × 1 180 mm	1 db	<b>113 980</b>	6	1 db	
		6/14	650 × 1 400 mm					
		7/7	740 × 780 mm					
		7/9	740 × 980 mm	1 db	<b>113 980</b>	6	1 db	
		7/11	740 × 1 180 mm					
		7/14	740 × 1 400 mm	1 db	<b>120 245</b>	6	1 db	
		7/16	740 × 1 600 mm					
		9/7	940 × 780 mm					
		9/9	940 × 980 mm	1 db	<b>139 080</b>	6	1 db	
		9/11	940 × 1 180 mm					
		9/14	940 × 1 400 mm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db	
		9/16	940 × 1 600 mm					
		11/7	1 140 × 780 mm					
		11/9	1 140 × 980 mm					
		11/11	1 140 × 1 180 mm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db	
		11/14	1 140 × 1 400 mm					
11/16	1 140 × 1 600 mm							
13/7	1 340 × 780 mm							
13/9	1 340 × 980 mm	1 db	<b>143 270</b>	6	1 db			
13/14	1 340 × 1 400 mm							

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
111103	111100	111108	111105 ◊	111101	111107 ◊	111102	111106	111109	111104		
111123	111120	111128	111125 ◊	111121	111127 ◊	111122	111126	111129	111124		
111163	111160	111168	111165 ◊	111161	111167 ◊	111162	111166	111169	111164		
111283 ◊	111280 ◊	111288 ◊	111285 ◊	111281 ◊	111287 ◊	111282 ◊	111286 ◊	111289 ◊	111284 ◊		
111183 ◊	111180 ◊	111188 ◊	111185 ◊	111181 ◊	111187 ◊	111182 ◊	111186 ◊	111189 ◊	111184 ◊		
111203 ◊	111200 ◊	111208 ◊	111205 ◊	111201 ◊	111207 ◊	111202 ◊	111206 ◊	111209 ◊	111204 ◊		
111223 ◊	111220 ◊	111228 ◊	111225 ◊	111221 ◊	111227 ◊	111222 ◊	111226 ◊	111229 ◊	111224 ◊		
111603 ◊	111600 ◊	111608 ◊	111605 ◊	111601 ◊	111607 ◊	111602 ◊	111606 ◊	111609 ◊	111604 ◊		
111243 ◊	111240 ◊	111248 ◊	111245 ◊	111241 ◊	111247 ◊	111242 ◊	111246 ◊	111249 ◊	111244 ◊		
111623 ◊	111620 ◊	111628 ◊	111625 ◊	111621 ◊	111627 ◊	111622 ◊	111626 ◊	111629 ◊	111624 ◊		
111303	111300	111308	111305	111301	111307	111302	111306	111309	111304		
111323	111320	111328	111325	111321	111327	111322	111326	111329	111324		
111343	111340	111348	111345	111341	111347	111342	111346	111349	111344		
111363	111360	111368	111365	111361	111367	111362	111366	111369	111364		
111383	111380	111388	111385	111381	111387	111382	111386	111389	111384		
111403	111400	111408	111405	111401	111407	111402	111406	111409	111404		
111423	111420	111428	111425	111421	111427	111422	111426	111429	111424		
111443	111440	111448	111445	111441	111447	111442	111446	111449	111444		

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Áttörések és szellőzőelemek - Szegélyek

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	TÍPUS	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>BURKOLÓ KERETEK A ROTO-Q SOROZATHOZ STUKKÓ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>A méretek a Roto által meghatározott burkolókeret külső méretei.</li> <li>A szigetelő blokk külső mérete a burkoló keret méreteiből 60 mm hozzáadásával adódik (a hosszra és a szélességre vonatkozik).</li> <li>Hőszigeteléssel vagy anélkül.</li> <li><b>Megrendeléskor kérjük mindenképp megadni!</b></li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Az EDX takarólemezeket a PREFA keret használatakor a RotoQ sorozathoz külön kell megrendelni a Roto-tól.</li> <li>A kívánt méretet és színt kérjük a megrendelésnél a cikkszám mellett megadni.</li> </ul> </li> </ul>	Q 55/78	550 × 774 mm					
		Q 55/98	550 × 974 mm	1 db	<b>121 865</b>	6	1 db	
		Q 55/118	550 × 1 174 mm					
		Q 66/98	660 × 974 mm					
		Q 66/118	660 × 1 174 mm	1 db	<b>138 340</b>	6	1 db	
		Q 66/140	660 × 1 394 mm					
		Q 78/78	780 × 774 mm					
		Q 78/98	780 × 974 mm					
		Q 78/118	780 × 1 174 mm	1 db	<b>138 340</b>	6	1 db	
		Q 78/140	780 × 1 394 mm					
		Q 78/160	780 × 1 596 mm					
		Q 94/78	942 × 774 mm					
		Q 94/98	942 × 974 mm					
		Q 94/118	942 × 1 174 mm	1 db	<b>156 400</b>	6	1 db	
		Q 94/140	942 × 1 394 mm					
		Q 94/160	942 × 1 596 mm					
		Q 94/180	942 × 1 796 mm					
		Q 114/78	1 140 × 774 mm					
		Q 114/98	1 140 × 974 mm					
		Q 114/118	1 140 × 1 174 mm	1 db	<b>156 400</b>	6	1 db	
		Q 114/140	1 140 × 1 394 mm					
		Q 114/160	1 140 × 1 596 mm					
		Q 114/180	1 140 × 1 796 mm					
		Q 134/78	1 340 × 774 mm					
Q 134/98	1 340 × 974 mm							
Q 134/118	1 340 × 1 174 mm	1 db	<b>157 590</b>	6	1 db			
Q 134/140	1 340 × 1 394 mm							
Q 134/160	1 340 × 1 596 mm							

### RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a Roto modell termék kódja alapján

WDF R88 KW WD AL 5/7

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

Szám JELENTÉS

① Tetőablak megnevezés

④ Hőszigetelés

⑥ Méretek

ABLAK MODELL:

WDF ..... tetőablak

WD ..... előszerelt hőszigetelő blokk

5/7 ..... burkoló keret külső mérete 540/780 mm

**Roto Designo tetőablak**

Megfelelő PREFA keret a Designo tetőablakhoz ..... 5/7 hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	
	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	111700	

## RENDELÉSI SEGÉDLET

A megfelelő takarókeret kiválasztása a RotoQ modell termékkódja alapján

Q	-4	H	2C	AL	55/78	P5
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

## Szám JELENTÉS

- ① **Tetőablak megnevezés**  
 ⑥ **Méretek**  
 ⑦ **Hőszigetelés**

## ABLAK MODELL:


Q ..... RotoQ billenőablak  
 55/78 ..... burkoló keret külső mérete 550/774 mm  
 P5 ..... előreszerelt hőszigetelő blokkal

## RotoQ tetőablak

Megfelelő PREFA keret a RotoQ tetőablakhoz ..... Q 55/78 hőszigeteléssel ellátott ablakokhoz

Megjegyzés: A 2., 3., 4. és 5. számokhoz tartozó adatok nem relevánsak a PREFA keret rendelése szempontjából.

## Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>KÉMÉNYFEDÉL SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kéményfedél tartókkal és csavarokkal.</li> <li>· Anyag: Alumínium kéményfedél és tartó.</li> <li>· Kéményfedél anyagvastagság: 2 mm</li> <li>· Kéményfedél tartók száma a kéményfedél mérete függvényében.</li> <li>· Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt;</li> <li>– 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák.</li> </ul> </li> <li>· Egyedi méretek külön rendelhetők.</li> <li>· Natúr alumínium: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	700 × 700 mm	1 db	51 480 41 810	1	1 db
		800 × 800 mm	1 db	55 125 45 085	1	1 db
		1 000 × 700 mm	1 db	55 915 48 605	1	1 db
		1 100 × 800 mm	1 db	66 885 54 045	1	1 db
		1 500 × 800 mm	1 db	91 475 74 450	1	1 db
<b>KÉMÉNYFEDÉL TARTÓ (HAJLÍTOTT)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium tartóelem.</li> <li>· Kéményfedél tartóelemenként a következő rögzítőeszközökkel szállítjuk:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 1 rozsdamentes állványcsavar M8 × 50 mm műanyag dübellel együtt;</li> <li>– 2 rozsdamentes csavar M8 × 30 mm és a hozzájuk tartozó rozsdamentes anyák.</li> </ul> </li> <li>· Natúr alumínium: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	—	1 db	3 780 2 755	1	10 db
<b>LAOSPROFIL KÉMÉNYFEDÉL TARTÓELEMHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Natúr alumínium: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> <li>· 3 m = 2 kg.</li> </ul>	35 × 7 × 3 000 mm	1 m	3 780 2 400	1	—
<b>KIS ROMBUSZ STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.)</li> <li>· A PREFA műszaki részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való bevetésre is alkalmas.</li> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 43 db = kb. 3,0 kg.</li> </ul>	305 × 175 mm	1 m <sup>2</sup>	40 440	6	4 m <sup>2</sup>
<b>KIS ROMBUSZ SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· 75 °-nál nagyobb dőlésű felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tetőtartozékok nem állnak rendelkezésre.)</li> <li>· A PREFA műszaki részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való bevetésre is alkalmas.</li> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 43 db = kb. 3,0 kg.</li> </ul>	305 × 175 mm	1 m <sup>2</sup>	40 440	6	4 m <sup>2</sup>
<b>LYUKTAKARÓ SAPKA STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kikötési pontok lefedéséhez.</li> </ul>	∅ 31 mm	1 db	810	1	1 db



	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
	110423	110420	110428	110425 ◊	110421	110427 ◊	110422	110426	110429	110424	
											545001 ◊
	110433	110430	110438	110435 ◊	110431	110437 ◊	110432	110436	110439	110434	
											545012 ◊
	110443	110440	110448	110445 ◊	110441	110447 ◊	110442	110446	110449	110444	
											545003 ◊
	110453	110450	110458	110455 ◊	110451	110457 ◊	110452	110456	110459	110454	
											545016 ◊
	110463	110460	110468	110465 ◊	110461	110467 ◊	110462	110466	110469	110464	
											545005 ◊
	110413	110410	110418	110415 ◊	110411	110417 ◊	110412	110416	110419	110414	
											537029 ◊
	110403	110400	110408	110405 ◊	110401	110407 ◊	110402	110406	110409	110404	
											017012 ◊
	110883	110880	110888	110885	110881	110887	110882	110886	110889	110884	
	110873	110870	110878	110875	110871	110877	110872	110876	110879	110874	
	112404	112401	112409	112406 ◊	112402	112408 ◊	112403	112407	112410	112405	



■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>· 1 db 60 ml-es felülettisztító</li> <li>· 1 db csiszolópapír</li> <li>· 1 db tisztítókendő</li> <li>· 2 db kinyomófej</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>· Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 készlet	<b>13 945</b>	6	1 készlet
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>· Kiegészítők nélkül.</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 290 ml elegendő kb. 4 m-re.</li> <li>· Szín: Szürke</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 db	<b>13 635</b>	6	24 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											420500
											420501

## Egyéb tartozékok

TERMÉK		INFORMÁCIÓK	MÉRETEK
<b>TETŐRE SZERELHETŐ VEZETÉKTARTÓ VILLÁMVÉDELMI VEZETÉKHEZ</b> ●		<ul style="list-style-type: none"> <li>· Tetőre szerelhető vezetéktartó (leszorítóval PREFA kiselemes fedéseknél) villámhárítók és levezetők kapcsos rögzítéséhez (laza vezetékfektetés).</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· Szegecselhető vastagság: 2–8 mm.</li> <li>· Befogható körszelvényű huzal átmérője: <math>\varnothing</math> 8 mm.</li> </ul>	—
<b>FALC HAJLÍTÓ VAS CLASSIC ELEMKEHEZ</b> ●		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemek szegélyeinek kialakításához.</li> <li>· Anyag: Acél.</li> </ul>	—
<b>FESZÍTŐVAS CLASSIC ELEMKEHEZ</b> ●		<ul style="list-style-type: none"> <li>· 600 × 420 mm-es PREFA Classic elemhez.</li> <li>· Anyag: 1.4301 nemesacél fagogytyúval.</li> <li>· Az átlapolások utólagos megfeszítéséhez.</li> </ul>	—
<b>HAJLÍTÓ GÉP</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· Excenter rögzítés öntartóval.</li> <li>· Állítható hajlásszög.</li> <li>· Tető hajlásszög függvényében állítható lábak.</li> <li>· Hajtó pofa kiakasztható.</li> </ul>	pofa szélessége: 160 mm pofa hossza: 960 mm
<b>RÁNCOLÓ GÉP</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· A PREFA Classic elem előkészítésére az él- és taréjgerincnél, falcsatlakozásnál.</li> <li>· A PREFA hajlító gépre szerelhető.</li> </ul>	—
<b>RÁNCOLÓ ÉS HAJLÍTÓ GÉP</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ráncoló és hajlító gép kombinált csomag.</li> </ul>	—

EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
1 db	<b>2 895</b>	1	50 db	340404
1 db	<b>25 675</b>	0	—	411687
1 db	<b>28 705</b>	0	—	412229
1 db	<b>812 005</b>	0	—	420051
1 db	<b>675 455</b>	0	—	420053
1 db	<b>1 341 040</b>	0	—	420054

**A JÓ  
SZAKEMBERNEK  
JÓ SZERSZÁMRA VAN  
SZÜKSÉGE**


■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p><b>PREFALZ</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG</p> <p>500 mm 650 mm 1 000 mm</p>  <p><b>PREFALZ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.</li> <li>· Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.</li> <li>· Hátoldal: védőlakk.</li> <li>· A PREFA tetőfedéseikhez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon.</li> <li>· Kérjen árajánlatot.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színek esetén.</li> </ul>	<p>0,70 × 500 mm</p> <p>0,70 × 650 mm</p> <p>0,70 × 1 000 mm</p>	<p><b>01</b> P.10 barna</p> <p><b>02</b> P.10 antracit</p> <p><b>03</b> P.10 fekete</p> <p><b>04</b> P.10 téglavörös</p> <p><b>05</b> P.10 rozsdavörös</p> <p><b>06</b> P.10 mohazöld</p> <p><b>07</b> P.10 világosszürke</p> <p><b>08</b> P.10 cinkszürke</p> <p><b>10</b> P.10 prefafehér</p> <p><b>11</b> P.10 mogyoróbarna</p> <p><b>12</b> ezüstmetál</p> <p><b>13</b> natúr alumínium</p> <p><b>17</b> P.10 tisztafehér</p> <p><b>19</b> P.10 grafitzürke</p> <p><b>23</b> sötétszürke</p> <p><b>43</b> P.10 márványszürke</p> <p><b>45</b> bronz</p> <p><b>46</b> P.10 patinazöld</p> <p><b>47</b> patinaszürke</p>	
		<p><b>01</b> P.10 barna</p> <p><b>02</b> P.10 antracit</p> <p><b>03</b> P.10 fekete</p> <p><b>04</b> P.10 téglavörös</p> <p><b>05</b> P.10 rozsdavörös</p> <p><b>06</b> P.10 mohazöld</p> <p><b>07</b> P.10 világosszürke</p> <p><b>08</b> P.10 cinkszürke</p> <p><b>10</b> P.10 prefafehér</p> <p><b>11</b> P.10 mogyoróbarna</p> <p><b>12</b> ezüstmetál</p> <p><b>13</b> natúr alumínium</p> <p><b>17</b> P.10 tisztafehér</p> <p><b>19</b> P.10 grafitzürke</p> <p><b>23</b> sötétszürke</p> <p><b>43</b> P.10 márványszürke</p> <p><b>45</b> bronz</p> <p><b>47</b> patinaszürke</p>	
		<p><b>01</b> P.10 barna</p> <p><b>02</b> P.10 antracit</p> <p><b>03</b> P.10 fekete</p> <p><b>04</b> P.10 téglavörös</p> <p><b>05</b> P.10 rozsdavörös</p> <p><b>06</b> P.10 mohazöld</p> <p><b>07</b> P.10 világosszürke</p> <p><b>08</b> P.10 cinkszürke</p> <p><b>10</b> P.10 prefafehér</p> <p><b>11</b> P.10 mogyoróbarna</p> <p><b>12</b> ezüstmetál</p> <p><b>13</b> natúr alumínium</p> <p><b>17</b> P.10 tisztafehér</p> <p><b>19</b> P.10 grafitzürke</p> <p><b>23</b> sötétszürke</p> <p><b>43</b> P.10 márványszürke</p> <p><b>45</b> bronz</p> <p><b>47</b> patinaszürke</p>	
		<p><b>01</b> P.10 barna</p> <p><b>02</b> P.10 antracit</p> <p><b>03</b> P.10 fekete</p> <p><b>04</b> P.10 téglavörös</p> <p><b>05</b> P.10 rozsdavörös</p> <p><b>06</b> P.10 mohazöld</p> <p><b>07</b> P.10 világosszürke</p> <p><b>08</b> P.10 cinkszürke</p> <p><b>10</b> P.10 prefafehér</p> <p><b>11</b> P.10 mogyoróbarna</p> <p><b>12</b> ezüstmetál</p> <p><b>13</b> natúr alumínium</p> <p><b>17</b> P.10 tisztafehér</p> <p><b>19</b> P.10 grafitzürke</p> <p><b>23</b> sötétszürke</p> <p><b>43</b> P.10 márványszürke</p> <p><b>45</b> bronz</p> <p><b>46</b> P.10 patinazöld</p> <p><b>47</b> patinaszürke</p>	




	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm 	0	natur lakkozott, patinasodó	038200S	
		1	szabványfehér	038202S	
			ónszürke	038211S	
			cinkszürke	038207S	
			matt világos cink	038223S	
			matt világosszürke	038218S	
			antracitszürke	038205S	
			matt sötétszürke	038216S	
			eloxált barna	038206S	
			óvárosi vörös	038225S	
			rézbarna	038203S	
			kávébarna	038226S	
			rezedazöld	038204S	
		2	világos elefántcsont	038227S	
			galambkék	038201S	
			opálzöld	038208S	
			szürkészöld	038228S	
			szabványos kvarcszürke	038222S	
			3	gyöngyházfehér	038212S
				szavannabézs	038229S
				pasztell türkiz	038233S
		szalmasárga		038230S	
		kárminvörös		038210S	
		türkizkék		038234S	
		szabványos mentazöld		038231S	
		olívzöld		038214S	
		azúrkék		038213S	
		világosszürke		038220S	
	4	enciánkék	038232S		
		szénfekete	038235S		
		fényes metál	038209S		
	5	szabványos alumíniumszürke	038217S		
világos bronz		038241S			
0,80 × 600 mm	újréz	038221S			
	mayagold	038238S			
	4	fényes metál	038239S		

## TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK


- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

### FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercsnek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
038200	038105	038000	038505
038202	038100	038011	038500
038211	038103	038016	038503
038207	038104	038007	038504
038223	038137	038043	038522
038218	038111	038029	038511
038205	038106	038008	038506
038216	038107	038009	038507
038206	038102	038006	038502
038225	038116	038045	038525
038203	038109	038004	038509
038226	038117	038046	038515
038204	038118	038005	038520
038227	038119	038047	038524
038201	038110	038002	038510
038208	038113	038010	038513
038228	038120	038048	038537
038222	038121	038049	038528
038212	038122	038001	038518
038229	038123	038080	038531
038233	038129	038085	038540
038230	038124	038081	038538
038210	038141	038014	038517
038234	038130	038086	038541
038231	038125	038082	038539
038214	038126	038018	038530
038213	038131	038017	038529
038220	038114	038031	038514
038232	038128	038084	038526
038235	038127	038083	038519
038209	038101	038003	038501
038217	038108	038028	038508
038241	038138	038087	038532
038221	038134	038039	038534
038238	038139	038091	038516
038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó		
		1	szabványfehér		
			ónszürke		
			cinkszürke		
			matt világos cink		
			matt világosszürke		
			antracitszürke		
			matt sötétszürke		
			eloxált barna		
			óvárosi vörös		
			rézbarna		
			kávésbarna		
			rezedazöld		
		2	világos elefántcsont		
			galambkék		
			opálzöld		
			szürkészöld		
			szabványos kvarcszürke		
			3	gyöngyházfehér	
				szavannabézs	
				pasztell türkiz	
				szalmasárga	
				kárminvörös	
				türkizkék	
				szabványos mentazöld	
		olívzöld			
		azúrkék			
		világosszürke			
		enciánkék			
		szénfekete			
4	fényes metál				
	szabványos alumíniumszürke				
	világos bronz				
5	újréz				
	mayagold				
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál			

## TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

### FIGYELMEZTETÉS!






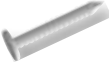

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.



	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585











## Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>45</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>125</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 12–15 m-es sarni hosszμέrethez alumínium fedésnél.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.)</li> </ul>	—	1 db	<b>270</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES NADRÁGHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>105</b>	2	250 db
<b>ROZSDAMENTES NADRÁG CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>280</b>	2	250 db
<b>ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg.</li> <li>· Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	2,8/25	1 kg	<b>8 615</b>	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	<b>8 615</b>	1	2,5 kg
<b>BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Bull Tack Power szegbelövőhöz.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	2,8/26	1 000 db	<b>24 200</b>	0	kb. 3 200 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitoszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											534004
											535004
											535005
											534001
											535001
											340397
											340398
											341398

## Rögzítés csavarokkal

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>50</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúságig.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>120</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alumínium fedéseknél 12 m és 15 m közötti panelhosszúságokig.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li><b>MEGJEGYZÉS:</b> A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.)</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>310</b>	2	500 db
<b>SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Állókorcos haftereinek rögzítéséhez.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	4,5 x 30 mm	1 db	<b>20</b>	6	500 db

	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											534005
											535006
											535007
											340399

## Hófogás - Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>EGYCSÖVES HÓFOGÓTARTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: EN AW 6060 T66.</li> <li>· Ø 28 mm-es hófogórúdhoz.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 555</b>	2	20 db
			1 db	<b>2 965</b>	2	20 db
<b>KÉTCÖVES HÓFOGÓTARTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: EN AW 6060 T66.</li> <li>· Ø 28 mm-es hófogórúdhoz.</li> </ul>	—	1 db	<b>5 680</b>	2	40 db
			1 db	<b>4 595</b>	2	40 db
<b>HÓFOGÓTARTÓ OVÁLIS FURATTAL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: EN AW 6060 T66.</li> <li>· Ø 28 mm-es hófogórúdhoz.</li> <li>· Max. 45° -os srégfalcokhoz alkalmazható.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 910</b>	2	20 db
			1 db	<b>3 320</b>	2	20 db
<b>CSŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hófogótartókhoz.</li> <li>· Toldóelemmel (100 mm hosszú).</li> </ul>	28 × 2 × 3 000 mm	1 m	<b>3 420</b>	2	—
			1 m	<b>2 190</b>	2	—
<b>SAROKELEM 90°</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Csőhöz Ø 28 × 2 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>5 790</b>	2	20 db
			1 db	<b>5 790</b>	2	20 db
<b>JÉGKAROM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Csőhöz Ø 28 × 2 mm.</li> <li>· Min. 2 jégkarom/sarni.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 340</b>	2	100 db
			1 db	<b>1 165</b>	2	100 db
<b>JÁRÓRÁCS TARTÓ ELEM KORCOLT TETŐKHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> <li>· Tetőhajlásszög: 5°–55°.</li> </ul>	—	1 db	<b>14 585</b>	1	4 db
			1 db	<b>14 585</b>	1	4 db






	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	01 P.10 barna	120203	07 P.10 világosszürke	120202	19 P.10 grafitiszürke	121105
	02 P.10 antracit	120200	08 P.10 cinkszürke	121100	23 sötétszürke	121104
	03 P.10 fekete	120208	10 P.10 prefafehér	121101	43 P.10 márványszürke	120204
	04 P.10 téglavörös	120205	11 P.10 mogyoróbarna	120206	45 bronz	121103
	05 P.10 rozsdavörös	120201	12 ezüstmetál	649548	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120207	17 P.10 tisztfehér	121106	47 patinaszürke	121102
	13 natúr alumínium	649522				
	01 P.10 barna	120213	07 P.10 világosszürke	120212	19 P.10 grafitiszürke	121115
	02 P.10 antracit	120210	08 P.10 cinkszürke	121110	23 sötétszürke	121114
	03 P.10 fekete	120218	10 P.10 prefafehér	121111	43 P.10 márványszürke	120214
	04 P.10 téglavörös	120215	11 P.10 mogyoróbarna	120216	45 bronz	121113
	05 P.10 rozsdavörös	120211	12 ezüstmetál	649549	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120217	17 P.10 tisztfehér	121116	47 patinaszürke	121112
	13 natúr alumínium	649521				
	01 P.10 barna	120223	07 P.10 világosszürke	120222	19 P.10 grafitiszürke	121125
	02 P.10 antracit	120220	08 P.10 cinkszürke	121120	23 sötétszürke	121124
	03 P.10 fekete	120228	10 P.10 prefafehér	121121	43 P.10 márványszürke	120224
	04 P.10 téglavörös	120225	11 P.10 mogyoróbarna	120226	45 bronz	121123
	05 P.10 rozsdavörös	120221	12 ezüstmetál	649713	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120227	17 P.10 tisztfehér	121126	47 patinaszürke	121122
	13 natúr alumínium	649700				
	01 P.10 barna	120323	07 P.10 világosszürke	120322	19 P.10 grafitiszürke	121135
	02 P.10 antracit	120320	08 P.10 cinkszürke	121130	23 sötétszürke	121134
	03 P.10 fekete	120328	10 P.10 prefafehér	121131	43 P.10 márványszürke	120324
	04 P.10 téglavörös	120325	11 P.10 mogyoróbarna	120326	45 bronz	121133
	05 P.10 rozsdavörös	120321	12 ezüstmetál	669516	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120327	17 P.10 tisztfehér	121136	47 patinaszürke	121132
	13 natúr alumínium	669503				
	01 P.10 barna	120373	07 P.10 világosszürke	120372	19 P.10 grafitiszürke	121155
	02 P.10 antracit	120370	08 P.10 cinkszürke	121150	23 sötétszürke	121154
	03 P.10 fekete	120378	10 P.10 prefafehér	121151	43 P.10 márványszürke	120374
	04 P.10 téglavörös	120375	11 P.10 mogyoróbarna	120376	45 bronz	121153
	05 P.10 rozsdavörös	120371	12 ezüstmetál	537157	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120377	17 P.10 tisztfehér	121156	47 patinaszürke	121152
	13 natúr alumínium	537150				
	01 P.10 barna	120343	07 P.10 világosszürke	120342	19 P.10 grafitiszürke	121165
	02 P.10 antracit	120340	08 P.10 cinkszürke	121160	23 sötétszürke	121164
	03 P.10 fekete	120348	10 P.10 prefafehér	121161	43 P.10 márványszürke	120344
	04 P.10 téglavörös	120345	11 P.10 mogyoróbarna	120346	45 bronz	121163
	05 P.10 rozsdavörös	120341	12 ezüstmetál	649614	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120347	17 P.10 tisztfehér	121166	47 patinaszürke	121162
	13 natúr alumínium	649600				
	01 P.10 barna	120053	07 P.10 világosszürke	120052	19 P.10 grafitiszürke	121095
	02 P.10 antracit	120050	08 P.10 cinkszürke	121090	23 sötétszürke	121094
	03 P.10 fekete	120058	10 P.10 prefafehér	121091	43 P.10 márványszürke	120054
	04 P.10 téglavörös	120055	11 P.10 mogyoróbarna	120056	45 bronz	121093
	05 P.10 rozsdavörös	120051	12 ezüstmetál	649294	46 patinazöld	
	06 P.10 mohazöld	120057	17 P.10 tisztfehér	121096	47 patinaszürke	121092
	13 natúr alumínium	649280				

## Hófogás - Tetőbiztonság

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>JÁRÓRÁCS</b> 250 × 600 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt.</li> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> <li>· EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> </ul>	250 × 600 mm	1 db	<b>14 305</b>	1	1 db
			1 db	<b>14 305</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS</b> 250 × 800 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt.</li> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> <li>· EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> </ul>	250 × 800 mm	1 db	<b>16 695</b>	1	1 db
			1 db	<b>16 695</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS</b> 250 × 1 200 mm ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· M6 × 60 mm-es egyedi csavarral együtt.</li> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> <li>· EN 516-1-A szerint vizsgálva.</li> </ul>	250 × 1 200 mm	1 db	<b>22 060</b>	1	1 db
			1 db	<b>22 060</b>	1	1 db
<b>JÁRÓRÁCS ÖSSZEKÖTŐ ELEM</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> <li>· Rozsdamentes acél rugóval.</li> </ul>	—	1 db	<b>8 025</b>	1	1 db
<b>BIZTONSÁGI TETŐHOROG EN 517 – B SZERINT SDH INDUSTRY 31</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tetőbiztonsági kampó PREFALZ színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 500 mm és 0,7 × 650 mm), valamint FALZONAL színes alumíniumszalagokhoz (0,7 × 600 mm).</li> <li>· EN 517 – B szerint.</li> <li>· Két személy biztosításához bevizsgálva (beleértve egy elsősegélynyújtó személyt).</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉSI</b> Csak natúr alumínium változatban érhető el.</li> </ul>	—	1 db	<b>91 360</b>	1	1 db

	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	<b>01</b> P.10 barna	120063	<b>07</b> P.10 világosszürke	120062	<b>19</b> P.10 grafitsszürke	120069
	<b>02</b> P.10 antracit	120060	<b>08</b> P.10 cinkszürke	121060	<b>23</b> sötétszürke	
	<b>03</b> P.10 fekete	120068	<b>10</b> P.10 prefafehér	121061	<b>43</b> P.10 márványszürke	120064
	<b>04</b> P.10 téglavörös	120065	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120066	<b>45</b> bronz	
	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120061	<b>12</b> ezüstmetál	649077	<b>46</b> patinazöld	
	<b>06</b> P.10 mohazöld	120067	<b>17</b> P.10 tisztafehér		<b>47</b> patinaszürke	121062
	<b>13</b> natúr alumínium	649070				
	<b>01</b> P.10 barna	120023	<b>07</b> P.10 világosszürke	120022	<b>19</b> P.10 grafitsszürke	121075
	<b>02</b> P.10 antracit	120020	<b>08</b> P.10 cinkszürke	121070	<b>23</b> sötétszürke	121074
	<b>03</b> P.10 fekete	120028	<b>10</b> P.10 prefafehér	121071	<b>43</b> P.10 márványszürke	120024
	<b>04</b> P.10 téglavörös	120025	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120026	<b>45</b> bronz	121073
	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120021	<b>12</b> ezüstmetál	649064	<b>46</b> patinazöld	
	<b>06</b> P.10 mohazöld	120027	<b>17</b> P.10 tisztafehér	121076	<b>47</b> patinaszürke	121072
	<b>13</b> natúr alumínium	649050				
	<b>01</b> P.10 barna	120033	<b>07</b> P.10 világosszürke	120032	<b>19</b> P.10 grafitsszürke	120039
	<b>02</b> P.10 antracit	120030	<b>08</b> P.10 cinkszürke	121080	<b>23</b> sötétszürke	
	<b>03</b> P.10 fekete	120038	<b>10</b> P.10 prefafehér	121081	<b>43</b> P.10 márványszürke	120034
	<b>04</b> P.10 téglavörös	120035	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120036	<b>45</b> bronz	
	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120031	<b>12</b> ezüstmetál	649253	<b>46</b> patinazöld	
	<b>06</b> P.10 mohazöld	120037	<b>17</b> P.10 tisztafehér		<b>47</b> patinaszürke	121082
	<b>13</b> natúr alumínium	649221				
	egyéb	649001				
	egyéb	635670				

## Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PONTSZELLŐZŐ SAPKA</b> SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Ragasztható.</li> <li>· Szellőző keresztmetszet: kb. 30 cm<sup>2</sup>.</li> <li>· Minimális tetőhajlásszög: 12°.</li> </ul>	—	1 db	<b>7 555</b>	1	20 db
<b>SZELLŐZŐCSŐ</b> SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· EPDM tömítéssel és takaróelemmel.</li> <li>· A kivezető elemhez való csatlakozáshoz.</li> <li>· Ø 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· Ø 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· Teljes magasság: 691 mm.</li> </ul>	Ø 100 mm	1 db	<b>23 905</b>	1	1 db
		Ø 120 mm	1 db	<b>25 145</b>	1	1 db
		Ø 50-65 mm	1 db	<b>31 040</b>	1	2 db
<b>RAGASZTHATÓ KIVEZETŐ ELEM KORCOLT TETŐHÖZ</b> SIMA ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Csőátvezetésekhez.</li> <li>· Tetőhajlásszög: 3°-52°.</li> <li>· Speciális ragasztót kérjük külön megrendelni.</li> </ul>	Ø 80-120 mm	1 db	<b>31 040</b>	1	5 db
		Ø 120-170 mm	1 db	<b>44 345</b>	1	1 db
		Ø 170-210 mm	1 db	<b>53 215</b>	1	1 db

SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM	SZÍN		CIKKSZÁM
01	P.10 barna	110103	08	P.10 cinkszürke	121000	23	sötétszürke	121004
02	P.10 antracit	110100	10	P.10 prefafehér	121001	43	P.10 márványszürke	110104
03	P.10 fekete	110108	11	P.10 mogyoróbarna	110106	45	bronz	121003
04	P.10 téglavörös	110105	12	ezüstmetál	512054	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110101	13	natúr alumínium	512014	47	patinaszürke	121002
06	P.10 mohazöld	110107	17	P.10 tisztafehér	121006			
07	P.10 világosszürke	110102	19	P.10 grafitiszürke	121005			
01	P.10 barna	110203	08	P.10 cinkszürke	121010	23	sötétszürke	121014
02	P.10 antracit	110200	10	P.10 prefafehér	121011	43	P.10 márványszürke	110204
03	P.10 fekete	110208	11	P.10 mogyoróbarna	110206	45	bronz	121013
04	P.10 téglavörös	110205	12	ezüstmetál	513111	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110201	13	natúr alumínium	513029	47	patinaszürke	121012
06	P.10 mohazöld	110207	17	P.10 tisztafehér	121016			
07	P.10 világosszürke	110202	19	P.10 grafitiszürke	121015			
01	P.10 barna	110213	08	P.10 cinkszürke	121020	23	sötétszürke	121024
02	P.10 antracit	110210	10	P.10 prefafehér	121021	43	P.10 márványszürke	110214
03	P.10 fekete	110218	11	P.10 mogyoróbarna	110216	45	bronz	121023
04	P.10 téglavörös	110215	12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110211	13	natúr alumínium	513083	47	patinaszürke	121022
06	P.10 mohazöld	110217	17	P.10 tisztafehér	121026			
07	P.10 világosszürke	110212	19	P.10 grafitiszürke	121025			
01	P.10 barna	110273	08	P.10 cinkszürke	121040	23	sötétszürke	121044
02	P.10 antracit	110270	10	P.10 prefafehér	121041	43	P.10 márványszürke	110274
03	P.10 fekete	110278	11	P.10 mogyoróbarna	110276	45	bronz	121043
04	P.10 téglavörös	110275	12	ezüstmetál	513188	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110271	13	natúr alumínium	513151	47	patinaszürke	121042
06	P.10 mohazöld	110277	17	P.10 tisztafehér	121046			
07	P.10 világosszürke	110272	19	P.10 grafitiszürke	121045			
01	P.10 barna	110263	08	P.10 cinkszürke	121030	23	sötétszürke	121034
02	P.10 antracit	110260	10	P.10 prefafehér	121031	43	P.10 márványszürke	110264
03	P.10 fekete	110268	11	P.10 mogyoróbarna	110266	45	bronz	121033
04	P.10 téglavörös	110265	12	ezüstmetál	513168	46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös	110261	13	natúr alumínium	513150	47	patinaszürke	121032
06	P.10 mohazöld	110267	17	P.10 tisztafehér	121036			
07	P.10 világosszürke	110262	19	P.10 grafitiszürke	121035			
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112500	10	P.10 prefafehér		43	P.10 márványszürke	
03	P.10 fekete		11	P.10 mogyoróbarna		45	bronz	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513153	47	patinaszürke	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér				
07	P.10 világosszürke	112502	19	P.10 grafitiszürke				
01	P.10 barna		08	P.10 cinkszürke		23	sötétszürke	
02	P.10 antracit	112510	10	P.10 prefafehér		43	P.10 márványszürke	
03	P.10 fekete		11	P.10 mogyoróbarna		45	bronz	
04	P.10 téglavörös		12	ezüstmetál		46	patinazöld	
05	P.10 rozsdavörös		13	natúr alumínium	513154	47	patinaszürke	
06	P.10 mohazöld		17	P.10 tisztafehér				
07	P.10 világosszürke	112512	19	P.10 grafitiszürke				

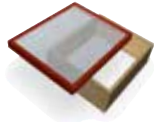





■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Áttörések és szegélyek - Egyéb tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>TETŐKIBÚVÓ ABLAK ÉS FAKERET</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tetőhajlásszög: 12°-tól.</li> <li>Tetőkibúvó ablak dupla üvegezéssel.</li> <li>Rugós sasszeges vasalatok és kitámasztó rudak (6 mm).</li> <li>Kérésre oldalsó ütközővel (arra és szállítási határidőre kérjen ajánlatot) vagy oldalsó ütközőre átalakítható.</li> <li>Csak nem beépített padlásterekhez alkalmazható.</li> </ul>	<b>TETŐKIBÚVÓ ABLAK</b> névleges méret: 600 × 600 mm	1 db	<b>44 670</b>	1	1 db
		<b>FAKERET</b> belső méret: 595 × 595 mm	1 db	<b>8 595</b>	1	1 db
<b>TETŐSÍKABLAK BURKOLÓKERET PREFALZ FEDÉSHEZ STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>A közölt méretek a Velux cég példája alapján (Roto ajánlatkérés lehetséges).</li> <li>A burkolókeretek az aktuális ablak-generációkhoz illeszkednek. Kérjük, ezt régebbi ablakokkal rendelkező felújításoknál különösen vegye figyelembe.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> <li>Kérésre natúr alumínium kivitelben is szállítható.</li> </ul> <p><b>FIGYELMEZTETÉS!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> <li>Az árak a mindenkor mérethez minden standard színre érvényesek.</li> <li>A PREFALZ előregyártott tetőtéri ablakkeretnek minimális tetőhajlásszöge az oldalsó részek csatlakozásának kialakításától függ.                             <ul style="list-style-type: none"> <li>Átlapolás esetén (kb. 100 mm) a tetőhajlásszög 30°.</li> <li>Egyszerű keresztkorccal történő csatlakoztatás esetén a tetőhajlásszög 25°. max. 3,25 kN/m<sup>2</sup> hőteherrel és 35° 3,25 kN/m<sup>2</sup>-t meghaladó hőteher esetén.</li> </ul> </li> </ul>	55 × 78-118 cm	1 db	<b>110 800</b>	6	1 db
		66 × 98-140 cm	1 db	<b>113 980</b>	6	1 db
		78 × 98-140 cm	1 db	<b>120 245</b>	6	1 db
		78 × 160-180 cm	1 db	<b>126 235</b>	6	1 db
		94 × 98-140 cm	1 db	<b>139 080</b>	6	1 db
		94 × 160-180 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db
		114 × 118-140 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db
		114 × 160-180 cm	1 db	<b>142 185</b>	6	1 db
		134 × 98-140 cm	1 db	<b>143 270</b>	6	1 db
134 × 160-180 cm	1 db	<b>143 270</b>	6	1 db		
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET</b> 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFEA speciális ragasztó · 1 db 60 ml-es felülettisztító · 1 db csiszolópapír · 1 db tisztítókendő · 2 db kinyomófej Általános adatok: · 290 ml kb. 4 m-hez elegendő. · Szín: Szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.	—	1 készlet	<b>13 945</b>	6	1 készlet
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ</b> 	Tartalom: · 1 készlet 290 ml-es PREFEA speciális ragasztó · Kiegészítők nélkül. Általános adatok: · 290 ml elegendő kb. 4 m-re. · Szín: Szürke. Használatra vonatkozó adatok: · Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.	—	1 db	<b>13 635</b>	6	24 db
<b>FALCSELÉ TUBUSBAN</b> 	· Állókorcok tömítésére. · Mennyiség: 300 ml (kb. 25–30 m-hez elég).	—	1 db	<b>7 275</b>	6	12 db
<b>FALCSELÉ FÓLIATASAKBAN</b> 	· Állókorcok tömítésére. · Mennyiség: 600 ml (kb. 50–60 m-hez elég).	—	1 db	<b>12 790</b>	6	10 db



SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
<b>01</b> P.10 barna	120243	<b>08</b> P.10 cinkszürke	121050	<b>23</b> sötétszürke	121054
<b>02</b> P.10 antracit	120240	<b>10</b> P.10 prefafehér	121051	<b>43</b> P.10 márványszürke	120244
<b>03</b> P.10 fekete	120248	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120246	<b>45</b> bronz	121053
<b>04</b> P.10 téglavörös	120245	<b>12</b> ezüstmetál		<b>47</b> patinaszürke	121052
<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120241	<b>13</b> natúr alumínium	537730		
<b>06</b> P.10 mohazöld	120247	<b>17</b> P.10 tisztafehér	121056		
<b>07</b> P.10 világosszürke	120242	<b>19</b> P.10 grafitoszürke	121055		

egyéb	426003
-------	--------

minden standard szín	513980
minden standard szín	513981
minden standard szín	513982
minden standard szín	513983
minden standard szín	513984
minden standard szín	513985
minden standard szín	513986
minden standard szín	513987
minden standard szín	513988
minden standard szín	513989

egyéb	420500
-------	--------

egyéb	420501
-------	--------

egyéb	420510
-------	--------

egyéb	420511
-------	--------

Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



## NAPELEMES RENDSZEREK








Napelemes rögzítési rendszer ..... 74

### NAPELEMES RENDSZEREK ALÁTÉTSZERKEZETE, MELY TÖKÉLETESEN ILLESZKEDIK A TETŐ HAJLÁSSZÖGÉHEZ.



- Egyetlen rendszer a PREFA összes termékéhez.
- Egyszerű és gyors beépítés alapszámokkal.
- A PREFA műszaki osztálya, vagy a képzett partnereink általi szakszerű tanácsadás és tervezés biztonságot nyújt.



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>VARIO NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>Rögzítőcsavarokkal:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2 csavar <math>\varnothing 8 \times 220</math> mm (TX 40)</li> <li>– 2 csavar <math>\varnothing 8 \times 120</math> mm (TX 40)</li> </ul> </li> <li>Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Natúr alumíniumból. Takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Csak komplett áru küldhető vissza.</li> </ul>	—	1 db	9 090	6	6 db
<b>VARIO 120 NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szállítási egység rögzítőelemekkel együtt: 2 db <math>8 \times 120</math> mm-es csavar, kereszt rögzítő nélkül.</li> </ul>			7 285		
<b>VARIO 220 NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGZÍTHETŐ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szállítási egység rögzítőelemekkel együtt: 2 db <math>8 \times 220</math> mm-es csavar, kereszt taldó nélkül</li> </ul>			7 285		
<b>VARIO NAPELEMTARTÓ MIN. 30 mm-ES HÉJAZATRA CSAVAROZVA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>Rögzítőcsavarokkal:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 6 sülyesztett fejű fúrócsavar A2 <math>\varnothing 6,0 \times 40/24</math> mm (TX 25)</li> </ul> </li> <li>Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Natúr alumíniumból. Takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Csak komplett áru küldhető vissza.</li> </ul>	—	1 db	9 090	6	6 db
<b>VARIO NAPELEMTARTÓ DESZKÁZAT KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szállítási egység rögzítőelemekkel együtt: 6 db A2 <math>6 \times 40/24</math> mm-es sülyesztettfejű csavar, kereszt taldó nélkül</li> </ul>			7 285		
<b>PREFALZ VARIO NAPELEMTARTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alkalmos PREFA kettős állókorcos fedésekhez 25 mm-es korcmagassággal.</li> <li>Tetőhajlásszög: <math>3^\circ - 60^\circ</math>.</li> <li>Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li>Natúr alumínium kivitel.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Csak komplett áru küldhető vissza.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 17070.</li> </ul>	—	1 db	8 675	6	6 db
<b>PREFALZ VARIO NAPELEMTARTÓ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szállítási egység kereszt taldó nélkül</li> </ul>			6 960		

EGYÉB

556400

556414

556415

556401

556416

556402

556417























### NAPELEMTARTÓ KERESZTTOLDÓ NÉLKÜL TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ

#### \* FIGYELEM!

- A keresztoldó nélküli napelemtartó általános statikus értékei igény esetén az alkalmazástechnikai osztályunkon érhetőek el.
- A más gyártók alátétszerkezeti elemeivel való összeépítés esetén a PREFA nem biztosítja a statikai számítást, így azért nem vállal semmilyen felelősséget.
- A szakszerű és szabályszerű elrendezésért, valamint a termék statikai követelményének betartásáért a rendszertelepítő felelős.





TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>FIX NAPELEMTARTÓ SZARUFÁN RÖGÍTHETŐ</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2 csavar <math>\varnothing 8 \times 220</math> mm (TX 40)</li> <li>– 2 csavar <math>\varnothing 8 \times 120</math> mm (TX 40)</li> </ul> </li> <li>Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Natúr alumíniumból. Takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Csak komplett áru küldhető vissza.</li> </ul>	—	1 db	<b>9 905</b>	6	6 db
<b>FIX NAPELEMTARTÓ MIN. 30 mm-ES HÉJAZATRA CSAVAROZVA</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>Rögzítőcsavarokkal: <ul style="list-style-type: none"> <li>– 6 süllyesztett fejű fúrócsavar A2 <math>\varnothing 6,0 \times 40/24</math> mm (TX 25)</li> </ul> </li> <li>Kizárólag a PREFA profilsínek használata esetén alkalmazható. Más termékekkel nem kompatibilis.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Natúr alumíniumból. Takarósapka csak P.10 antracit színben érhető el.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Csak komplett áru küldhető vissza.</li> </ul>	—	1 db	<b>9 905</b>	6	6 db
<b>SUNNY SPECIÁL NAPELEM TARTÓELEM CLASSIC ELEM MAGAS PONTJÁHOZ</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>600 × 420 mm-es PREFA Classic elemhez megfelelő.</li> <li>Hatlapfejű csavarral A2 <math>\varnothing 12 \times 350</math> mm.</li> <li>A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni.</li> <li>A kereszt rögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni.</li> <li>Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	—	1 db	<b>9 700</b> <b>9 015</b>	6	1 db
<b>NAPELEMTARTÓ TAKARÓELEMSEL SIMA</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>PREFA kiselemes fedéshez alkalmazható.</li> <li>Rögzítő csavarokkal együtt <math>\varnothing 8 \times 120</math> mm és <math>\varnothing 8 \times 220</math> mm.</li> <li>Óválfurat (12 × 60 mm) <math>\varnothing 12</math> mm-es csavarokhoz megfelelő.</li> <li>A kereszt rögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni.</li> <li>Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	Hossz: 260 mm	1 db	<b>9 175</b> <b>8 290</b>	6	3 db
<b>KERESZTTOLDÓ NAPELEMTARTÓHOZ</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>PREFA napelemtartó szereléséhez, összekötő csavarral M12 × 30 mm (TX 40) és anyával.</li> <li>Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li>Anyag: Alumínium (csavar és anya: nemesacél).</li> </ul>	—	1 db	<b>3 960</b>	6	6 db
<b>SUNNY NAPELEMTARTÓ</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Minden PREFA kiselemes- és állókorcos fedéshez alkalmazható.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Takarósapka csak cinkszürke színben kapható!</li> <li>Minimális tetőhajlásszög: 3°.</li> <li>Hatlapfejű csavarral A2 <math>\varnothing 12 \times 350</math> mm.</li> <li>A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni.</li> <li>A kereszt rögzítőket szükség esetén kérjük külön megrendelni.</li> </ul>	—	1 db	<b>7 275</b>	6	2 db 30 db




	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											556405
											556406
	120513	120510	120518	120515	120511	120517	120512	120516	120519	120514	
											512731
	120523	120520	120528	120525	120521	120527	120522	120526	120529	120524	
											636070
											556412
											512701
											512702

Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>KERESZTTOLDÓ SUNNY NAPELEMHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFA Sunny napelemtartó szereléséhez.</li> <li>· Kétoldalról csavarozható a profilsínek könnyebb rögzítése érdekében.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 960</b>	6	6 db
<b>SOLAR KÁBELÁTVEZETŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 3 átvezető csatlakozóval (1 × 32–35 mm, 2 × 10 mm).</li> <li>· Sablonnal, csókarmantyúval, talkummal és szerelési utasítással együtt.</li> <li>· A PREFA speciális ragasztót kérjük külön megrendelni.</li> <li>· <b>TOVÁBBI SZÍNEK:</b> P.10 cinkszürke, P.10 prefafehér, ezüstmetál, natúr alumínium, P.10 tisztafehér, sötétszürke, bronz, P.10 patinazöld és patinaszürke – ár megkeresésre.</li> <li>· Cikkszám natúr alumíniumhoz: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> </ul>	—	1 db	<b>17 545</b> <b>16 795</b>	6	1 db
<b>PROFILSÍN</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Profilsín nagy statikus terheléshez.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	35 × 65 × 3 200 mm	1 db	<b>18 880</b>	6	1 db
<b>SÍNTOLDÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A 3 200 mm-es profilsínek gyors és biztonságos toldásához.</li> <li>· A modulrögzítők beépítéséhez szükséges furatok.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	Hossz: 120 mm	1 db	<b>1 485</b>	6	1 db
<b>KÁBELRÖGZÍTŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A PV-kábel szakszerű rögzítéséhez a PREFA profilsínen.</li> <li>· Anyagigény: min. 4 db/méter sínenként.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>185</b>	6	1 db
<b>KÖZBENSŐ MODULRÖGZÍTŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Előszerelt modulrögzítő földelőlapocska a modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a tartósínen.</li> <li>· 30/35/40/45/50 mm-es modul rögzítőhöz szállítható.</li> <li>· Anyag: Alumínium (csavar: nemesacél).</li> </ul>	30 mm	1 db	<b>1 925</b>	6	2 db
		35 mm	1 db	<b>1 925</b>	6	2 db
		40 mm	1 db	<b>1 925</b>	6	2 db
		45 mm	1 db	<b>1 925</b>	6	2 db
		50 mm	1 db	<b>1 925</b>	6	2 db
<b>ZÁRÓ MODULRÖGZÍTŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Előszerelt modulrögzítő a modulsor végén lévő modulok gyors és biztonságos rögzítéséhez a tartósínen.</li> <li>· 30/35/40/45/50 mm-es modul rögzítőhöz szállítható.</li> <li>· Anyag: Alumínium (csavar: nemesacél).</li> </ul>	30 mm	1 db	<b>1 825</b>	6	2 db
		35 mm	1 db	<b>1 825</b>	6	2 db
		40 mm	1 db	<b>1 825</b>	6	2 db
		45 mm	1 db	<b>1 825</b>	6	2 db
		50 mm	1 db	<b>1 825</b>	6	2 db
<b>KERESZTFÖLDELŐ KAPOCS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Egy kiegészítő sínsor csatlakoztatásához, vagy villámhárító berendezések feszültségkiegyenlítő érintkezőinek csatlakoztatásához, profilsín rögzítővel és M8 × 25 mm (TX 40) összekötő csavarral együtt.</li> <li>· Anyag: Alumínium (csavar: nemesacél).</li> </ul>	∅ 10 mm	1 db	<b>2 010</b>	6	6 db





	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	04 P.10 téglavörös	05 P.10 rozsdavörös	06 P.10 mohazöld	07 P.10 világosszürke	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitoszürke	43 P.10 márványszürke	EGYÉB
											556411
	120503	120500	120508	120505 ◊	120501	120507 ◊	120502	120506	120509	120504	
											340930 ◊
											556312
											556332
											556320
											556418
											556419
											556420
											556421
											556422
											556428
											556429
											556430
											556431
											556432
											556440

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>MODUL LEESÉSGÁTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Leesésgátó a rögzítő rendszer utolsó modulsorához.</li> <li>· Rögzítő csavarral együtt M8 × 30 mm (TX 40).</li> <li>· 2 modul leesésgátó szerelendő fel modulonként.</li> <li>· Anyag: Alumínium (csavar: nemesacél).</li> </ul>	—	1 db	<b>1 050</b>	6	1 db
<b>PROFILSÍN RÖGZÍTŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A kiegészítő elemek rögzítéséhez a PREFA profilsínen.</li> <li>· M8-es menet.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	—	1 db	<b>890</b>	6	1 db
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>· 1 db 60 ml-es felülettisztító</li> <li>· 1 db csiszolópapír</li> <li>· 1 db tisztítókendő</li> <li>· 2 db kinyomófej</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>· Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 készlet	<b>13 945</b>	6	1 készlet
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>· Kiegészítők nélkül.</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· 290 ml elegendő kb. 4 m-re.</li> <li>· Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 db	<b>13 635</b>	6	24 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
											556443
											556310
											420500
											420501





























## TETŐ-VÍZELVEZETÉS · P.10



Félkörszelvényű függő ereszcatorna .....	84
Négyszögszelvényű ereszcatorna .....	90
Fekvő ereszcatorna .....	94
Lefolyócső .....	96
Szögletes lefolyócső .....	104
Egyéb tartozékok .....	108



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m)</b> KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	250	1 m	<b>3 665</b>	4	60 m
		280	1 m	<b>3 740</b>	4	45 m
		333	1 m	<b>3 825</b>	4	45 m
		400	1 m	<b>4 905</b>	4	30 m
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 m)</b> KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	250	1 m	<b>3 665</b>	4	30 m
		280	1 m	<b>3 740</b>	4	30 m
		333	1 m	<b>3 825</b>	4	30 m
		400	1 m	<b>4 905</b>	4	30 m
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 250</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	250; 23 × 7	1 db	<b>1 965</b>	4	35 db
		250 rövid; 23 × 7	1 db	<b>1 700</b>	4	35 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 280</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	280; 28 × 7	1 db	<b>2 100</b>	4	30 db
		280 rövid; 28 × 7	1 db	<b>1 760</b>	4	30 db
		280 hosszú; 28 × 7	1 db	<b>2 385</b>	4	24 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 333</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	333; 28 × 7	1 db	<b>2 145</b>	4	30 db
		333 rövid; 28 × 7	1 db	<b>1 820</b>	4	30 db
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	<b>2 440</b>	4	24 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 400</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	400; 30 × 7	1 db	<b>2 545</b>	4	18 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	280; 23 × 7	1 db	<b>2 040</b>	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	<b>3 665</b>	4	24 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	<b>4 775</b>	4	24 db
		400; 23 × 7	1 db	<b>4 555</b>	4	16 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	333; 23 × 7	1 db	<b>4 800</b>	4	24 db
<b>HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	250; 28 × 7	1 db	<b>2 495</b>	4	10 db
		280; 28 × 7	1 db	<b>2 495</b>	4	10 db
		333; 28 × 7	1 db	<b>2 180</b>	4	10 db
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Kb. 80 db/kg.</li> </ul>	5,0 × 80 mm	1 kg	<b>2 055</b>	4	5 kg









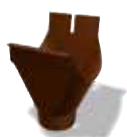
	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
210021	210020	210024	210022	210025	210026	210023		
210061	210060	210064	210062	210065	210066	210063		
210101	210100	210104	210102	210105	210106	210103		
210141	210140	210144	210142	210145	210146	210143		
210001	210000	210004	210002	210005	210006	210003		
210041	210040	210044	210042	210045	210046	210043		
210081	210080	210084	210082	210085	210086	210083		
210121	210120	210124	210122	210125	210126	210123		
201501	201500	201504	201502	201505	201506	201503		
201521	201520	201524	201522	201525	201526	201523		
201601	201600	201604	201602	201605	201606	201603		
201621	201620	201624	201622	201625	201626	201623		
201641	201640	201644	201642	201645	201646	201643		
201701	201700	201704	201702	201705	201706	201703		
201721	201720	201724	201722	201725	201726	201723		
201741	201740	201744	201742	201745	201746	201743		
201901	201900	201904	201902	201905	201906	201903		
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
201781	201780	201784	201782	201785	201786	201783		
201801	201800	201804	201802	201805	201806	201803		
201921	201920	201924	201922	201925	201926	201923		
201821	201820	201824	201822	201825	201826	201823		
201541	201540	201544	201542	201545	201546	201543		
201661	201660	201664	201662	201665	201666	201663		
201761	201760	201764	201762	201765	201766	201763		
							350670	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető



◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CSATORNA VÉGELEM</b> ■	 · Mindkét oldalon felhasználható.	250	1 db	<b>715</b>	4	50 db
		280	1 db	<b>770</b>	4	50 db
		333	1 db	<b>840</b>	4	50 db
		400	1 db	<b>1 310</b>	4	50 db
<b>CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT</b> ▲ ◆	 · Mindkét oldalon felhasználható.	333	1 db	<b>13 795</b>	4	4 db
<b>RAGASZTHATÓ VÉGELEM</b> ▲ ◆	 · Mindkét oldalon felhasználható.	333	1 db	<b>12 490</b>	4	2 db
<b>ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)</b> ▲ ◆	 · Egyedi szeglet külön rendelhető.	250	1 db	<b>8 985</b>	4	4 db
		280	1 db	<b>9 380</b>	4	4 db
		333	1 db	<b>9 665</b>	4	4 db
		400	1 db	<b>14 095</b>	4	2 db
<b>ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)</b> ▲ ◆	 · Egyedi szeglet külön rendelhető.	250	1 db	<b>8 985</b>	4	4 db
		280	1 db	<b>9 380</b>	4	4 db
		333	1 db	<b>9 665</b>	4	4 db
		400	1 db	<b>14 095</b>	4	2 db
<b>BETORKOLLÓ 250</b> ▲		250 × ø 60	1 db	<b>9 770</b>	4	6 db
		250 × ø 80	1 db	<b>6 500</b>	4	6 db
<b>BETORKOLLÓ 280</b> ▲		280 × ø 80	1 db	<b>6 710</b>	4	10 db
		280 × ø 100	1 db	<b>7 310</b>	4	10 db
<b>BETORKOLLÓ 333</b> ▲		333 × ø 80	1 db	<b>7 770</b>	4	10 db
		333 × ø 100	1 db	<b>7 165</b>	4	10 db
		333 × ø 120	1 db	<b>8 585</b>	4	5 db
<b>BETORKOLLÓ 400</b> ▲		400 × ø 100	1 db	<b>15 875</b>	4	3 db
		400 × ø 120	1 db	<b>12 820</b>	4	3 db
		400 × ø 150	1 db	<b>14 908</b>	4	1 db

EE elszámolási egység  
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport  
\*\* kérjen árajánlatot

 termékújdonság 2023  
 termékújdonság 2022








	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafftszürke	EGYÉB
200001		200000	200004	200002	200005	200006	200003	
200021		200020	200024	200022	200025	200026	200023	
200041		200040	200044	200042	200045	200046	200043	
200061		200060	200064	200062	200065	200066	200063	
200201		200200	200204	200202	200205	200206	200203	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
200321		200320	200324	200322	200325	200326	200323	
200361		200360	200364	200362	200365	200366	200363	
200401		200400	200404	200402	200405	200406	200403	
200441		200440	200444	200442	200445	200446	200443	
200301		200300	200304	200302	200305	200306	200303	
200341		200340	200344	200342	200345	200346	200343	
200381		200380	200384	200382	200385	200386	200383	
200421		200420	200424	200422	200425	200426	200423	
200701		200700	200704	200702	200705	200706	200703	
200721		200720	200724	200722	200725	200726	200723	
200741		200740	200744	200742	200745	200746	200743	
200761		200760	200764	200762	200765	200766	200763	
200781		200780	200784	200782	200785	200786	200783	
200801		200800	200804	200802	200805	200806	200803	
200821		200820	200824	200822	200825	200826	200823	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
200841		200840	200844	200842	200845	200846	200843	
200861		200860	◇	200862	◇	◇	◇	

■ Coil Coating  
▲ porszórt




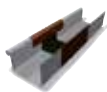
● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

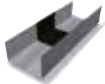

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>FERDE BETORKOLLÓ CSONK</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldalon felhasználható.</li> </ul>	250, 280, 333 × ø 80	1 db	<b>13 745</b>	4	2 db	
		280, 333 × ø 100	1 db	<b>14 070</b>	4	2 db	
		333, 400 × ø 120	1 db	<b>14 955</b>	4	2 db	
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Készlethez: Rendelje meg a dilatációs elemet és a takaróelem kívánt színét.</li> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Dilatáció: natúr alumínium.</li> <li>· Hossz: 260 mm.</li> </ul>	 <b>Dilatáció</b>	250	1 db	<b>9 300</b>	3	6 db
			280	1 db	<b>10 065</b>	3	6 db
			333	1 db	<b>11 470</b>	3	6 db
			400	1 db	<b>13 775</b>	3	6 db
		 <b>Takaróelem</b>	250	1 db	<b>1 150</b>	3	20 db
			280	1 db	<b>1 245</b>	3	20 db
			333	1 db	<b>1 420</b>	3	20 db
			400	1 db	<b>1 700</b>	3	20 db
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Rejtett szereléshez.</li> <li>· Hossz: 260 mm.</li> </ul>	250	1 db	<b>6 300</b>	3	6 db	
		280	1 db	<b>7 180</b>	3	6 db	
		333	1 db	<b>8 745</b>	3	6 db	
		400	1 db	<b>10 710</b>	3	6 db	
<b>CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· mindkét oldalon szalagbevonattal</li> <li>· A következő színekben kapható: 01 P.10 barna, 02 P.10 antracit, 03 P.10 fekete, 07 P.10 világoszürke, 10 P.10 prefafehér, 11 P.10 mogyoróbarna, 19 P.10 grafitzürke</li> </ul>	230 × 2 000 × 0,7 mm	1 m	<b>3 145</b>	1	—	
<b>ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Alumínium ereszcatornához 250–400.</li> </ul>	4 × 25 × 427 mm	1 db	<b>3 285</b>	4	10 db	

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	201321	201320	201324	201322	201325	201326	201323	
	201341	201340	201344	201342	201345	201346	201343	
	201361	201360	201364	201362	201365	201366	201363	
								547010
								547002
								547001
								547003
	203401	203400	203404	203402	203405	203406	203403	
	203421	203420	203424	203422	203425	203426	203423	
	203441	203440	203444	203442	203445	203446	203443	
	203461	203460	203464	203462	203465	203466	203463	
								547102
								547101
								547100
								547103
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	
	204001	204000	204004	204002	204005	204006	204003	













TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	250	1 m	<b>4 255</b>	4	36 m	
		333	1 m	<b>4 475</b>	4	18 m	
		400	1 m	<b>6 105</b>	4	12 m	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	250	1 m	<b>4 255</b>	4	12 m	
		333	1 m	<b>4 475</b>	4	12 m	
		400	1 m	<b>6 105</b>	4	12 m	
<b>CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	250/23 × 7	1 db	<b>2 420</b>	4	35 db	
		333/28 × 7	1 db	<b>2 560</b>	4	24 db	
		400/30 × 7	1 db	<b>3 250</b>	4	18 db	
<b>HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> </ul>	250/28 × 7	1 db	<b>2 350</b>	4	10 db	
		333/28 × 7	1 db	<b>2 650</b>	4	10 db	
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Kb. 80 db/kg.</li> </ul>	5,0 × 80 mm	1 kg	<b>2 055</b>	4	5 kg	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldalon felhasználható.</li> </ul>	250	1 db	<b>1 250</b>	4	50 db	
		333	1 db	<b>1 390</b>	4	50 db	
		400	1 db	<b>1 440</b>	4	50 db	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Egyedi szeglet külön rendelhető.</li> </ul>	250	1 db	<b>13 275</b>	4	4 db	
		333	1 db	<b>14 640</b>	4	4 db	
		400	1 db	<b>20 480</b>	4	2 db	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Egyedi szeglet külön rendelhető.</li> </ul>	250	1 db	<b>13 275</b>	4	4 db	
		333	1 db	<b>14 640</b>	4	4 db	
		400	1 db	<b>20 480</b>	4	2 db	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM</b> 		250 × ø 80	1 db	<b>10 285</b>	4	6 db	
		333 × ø 100	1 db	<b>11 220</b>	4	10 db	
		400 × ø 120	1 db	<b>17 505</b>	4	6 db	
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Készlethez: Rendelje meg a dilatációs elemet és a takaróelem kívánt színét.</li> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Dilatáció: natúr alumínium.</li> <li>· Hossz: 260 mm.</li> </ul>	 Dilatáció	250	1 db	<b>9 300</b>	3	6 db
			333	1 db	<b>11 470</b>	3	6 db
			400	1 db	<b>13 775</b>	3	6 db
		 Takaróelem	250	1 db	<b>1 150</b>	3	20 db
			333	1 db	<b>1 420</b>	3	20 db
			400	1 db	<b>1 700</b>	3	20 db



	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 graffitszürke	EGYÉB
	211021	211020	211024	211022	211025	211026	211023	
	211061	211060	211064	211062	211065	211066	211063	
	211101	211100	211104	211102	211105	211106	211103	
	211001	211000	211004	211002	211005	211006	211003	
	211041	211040	211044	211042	211045	211046	211043	
	211081	211080	211084	211082	211085	211086	211083	
	202021	202020	202024	202022	202025	202026	202023	
	202101	202100	202104	202102	202105	202106	202103	
	202201	202200	202204	202202	202205	202206	202203	
	202041	202040	202044	202042	202045	202046	202043	
	202121	202120	202124	202122	202125	202126	202123	
								350670
	200101	200100	200104	200102	200105	200106	200103	
	200121	200120	200124	200122	200125	200126	200123	
	200141	200140	200144	200142	200145	200146	200143	
	200501	200500	200504	200502	200505	200506	200503	
	200541	200540	200544	200542	200545	200546	200543	
	200581	200580	200584	200582	200585	200586	200583	
	200521	200520	200524	200522	200525	200526	200523	
	200561	200560	200564	200562	200565	200566	200563	
	200601	200600	200604	200602	200605	200606	200603	
	200901	200900	200904	200902	200905	200906	200903	
	200921	200920	200924	200922	200925	200926	200923	
	200941	200940	200944	200942	200945	200946	200943	
								547011
								547008
								547009
	203501	203500	203504	203502	203505	203506	203503	
	203541	203540	203544	203542	203545	203546	203543	
	203561	203560	203564	203562	203565	203566	203563	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>NÉGYSZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Rejtett szereléshez.</li> <li>· Hossz: 260 mm.</li> </ul>	250	1 db	<b>6 300</b>	3	6 db
		333	1 db	<b>8 745</b>	3	6 db
		400	1 db	<b>10 710</b>	3	6 db
<b>CSEPPENTŐ LEMEZ SIMA</b> ■ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· mindkét oldalon szalagbevonattal</li> <li>· A következő színekben kapható: 01 P.10 barna, 02 P.10 antracit, 03 P.10 fekete, 07 P.10 világoszürke, 10 P.10 prefafehér, 11 P.10 mogyoróbarna, 19 P.10 grafitzürke</li> </ul>	230 × 2 000 × 0,7 mm	1 m	<b>3 145</b>	1	—

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								547106
								547105
								547104
	212101	212100	212104	212102	212105	212106	212103	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Külső védőfóliával.</li> <li>· Kerek külső peremezéssel.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni.</li> </ul>	700 × 1,00 mm hossz: 6 m	1 m	<b>11 485</b>	4	6 m
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	28 × 7 mm	1 db	<b>4 290</b>	4	20 db
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Kb. 80 db/kg.</li> </ul>	5,0 × 80 mm	1 kg	<b>2 055</b>	4	5 kg
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Osztható bal és jobb végelemhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>21 155</b>	4	1 db
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM</b>  		∅ 100	1 db	<b>13 705</b>	4	1 db
<b>PREFA DILATÁCIÓ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Végtelen; GS típus.</li> <li>· Hőmozgás kiegyenlítéshez.</li> </ul>	6 000 × 375 mm	1 m	<b>31 640</b>	3	1 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	212001	212000	212004	212002	212005	212006	212003	
	202001	202000	202004	202002	202005	202006	202003	
								350670
	200221	200220	200224	200222	200225	200226	200223	
	201381	201380	201384	201382	201385	201386	201383	
								580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> <li>· A porszórt kiviteleknel a szállítás védőfólia nélkül történik!</li> </ul>	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	<b>5 185</b>	4	3 m
		∅ 80 × 3 000 mm	1 m	<b>3 880</b>	4	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	<b>4 255</b>	4	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	<b>5 550</b>	4	24 m
		∅ 150 × 3 000 mm	1 m	<b>7 780</b>	4	18 m
<b>LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 MM)</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Megfelelő csőtoldó elemmel.</li> </ul>	∅ 100 × 2 950 mm	1 db	<b>43 375</b>	4	1 db
<b>LEFOLYÓCSŐ BILINCS</b>   	<ul style="list-style-type: none"> <li>· M10-es menettel, szár nélkül.</li> <li>· Rögzített anyával.</li> </ul>	∅ 60	1 db	<b>2 140</b>	4	6 db
		∅ 80	1 db	<b>1 910</b>	4	25 db
		∅ 100	1 db	<b>1 995</b>	4	25 db
		∅ 120	1 db	<b>2 285</b>	4	25 db
		∅ 150	1 db	<b>4 395</b>	4	15 db
<b>ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kívül porszórt.</li> <li>· Belső fal: műgyanta bevonat.</li> <li>· Tömítéssel együtt.</li> <li>· Anyagvastagság:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 mm (∅ 80 és ∅ 100)</li> <li>- 2,3 mm (∅ 120)</li> </ul> </li> </ul>	∅ 80 × 1 000 mm	1 db	<b>45 220</b>	2	1 db
		∅ 100 × 1 000 mm	1 db	<b>41 020</b>	2	1 db
		∅ 120 × 1 000 mm	1 db	<b>97 000</b>	2	1 db
<b>ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· M10-es menettel, szár nélkül.</li> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> </ul>	∅ 80	1 db	<b>3 245</b>	4	15 db
		∅ 100	1 db	<b>3 370</b>	4	15 db
		∅ 120	1 db	<b>4 300</b>	4	15 db
<b>ÁLLVÁNYCSŐ CSŐKARIKA</b>  		∅ 60/115	1 db	<b>2 595</b>	4	20 db
		∅ 80/115	1 db	<b>2 420</b>	4	20 db
		∅ 100/115	1 db	<b>2 495</b>	4	20 db
		∅ 100/150	1 db	<b>2 955</b>	4	20 db
		∅ 120/150	1 db	<b>3 290</b>	4	10 db
<b>M10-ES MENETES SZÁR</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Önmetsző menet (tégla falhoz nem szükséges dübel).</li> <li>· Egyenként is rendelhető.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Fúróval ∅ 5 mm előfúrás.</li> </ul>	hossz: 195 mm	1 db	<b>1 600</b>	4	100 db
<b>TAKARÓSAPKA CSŐBILINCS SZÁRHOZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Műanyag.</li> <li>· Szín: Szürke.</li> </ul>	—	1 db	<b>175</b>	4	25 db
<b>CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ ∅ 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ</b>   	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Műanyag takarósapkával.</li> <li>· Fedősapkaszín: Szürke.</li> <li>· Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez ∅ 10 mm.</li> </ul>	140 mm	1 db	<b>645</b>	4	25 db
		200 mm	1 db	<b>715</b>	4	25 db
		330 mm	1 db	<b>985</b>	4	25 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
220001	220000	220004	220002	220005	220006	220003		
220021	220020	220024	220022	220025	220026	220023		
220041	220040	220044	220042	220045	220046	220043		
220061	220060	220064	220062	220065	220066	220063		
220081	220080	◇	220082	◇	◇	◇		
203901	203900	203904	203902	203905	203906	203903		
202801	202800	202804	202802	202805	202806	202803		
202821	202820	202824	202822	202825	202826	202823		
202841	202840	202844	202842	202845	202846	202843		
202861	202860	202864	202862	202865	202866	202863		
202881	202880	◇	202882	◇	◇	◇		
203701	203700	203704	203702	203705	203706	203703		
203721	203720	203724	203722	203725	203726	203723		
203741	203740	203744	203742	203745	203746	203743		
203801	203800	203804	203802	203805	203806	203803		
203821	203820	203824	203822	203825	203826	203823		
203841	203840	203844	203842	203845	203846	203843		
203601	203600	203604	203602	203605	203606	203603		
203621	203620	203624	203622	203625	203626	203623		
203641	203640	203644	203642	203645	203646	203643		
203661	203660	203664	203662	203665	203666	203663		
203681	203680	203684	203682	203685	203686	203683		
							345015	
							529502	
							345030	
							345031	
							345032	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ Ø 10</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Műanyag.</li> <li>· 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz.</li> <li>· Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm.</li> <li>· Csőbilincszárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való Ø 10 mm csőbilincslukhoz.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Fúróval Ø 10 mm előfúrás.</li> </ul>	Ø 10 × 120 mm	1 db	<b>225</b>	2	25 db
		Ø 10 × 180 mm	1 db	<b>255</b>	2	25 db
		Ø 10 × 280 mm	1 db	<b>305</b>	2	25 db
<b>CSŐBILINCSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél és műanyag.</li> <li>· 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz.</li> <li>· Kötőelemekkel (dübel Ø 8 × 90 mm, csavar Ø 6 × 100 mm) és fedősapkával.</li> </ul>	100–180 mm	1 db	<b>7 715</b>	2	4 db
		180–260 mm	1 db	<b>7 855</b>	2	4 db
<b>FALI RÖGZÍTŐLAP</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· M10-es menettel és anyával.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 620</b>	4	10 db
<b>GUMITÖMÍTÉS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Gumi.</li> <li>· A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe.</li> <li>· Az átm. 110 HT-, vagy KG-csőhöz megfelelő.</li> </ul>	Ø 100 mm	1 db	<b>3 385</b>	4	1 db
<b>BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Ø 60 lefolyócsőhöz.</li> <li>· A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható.</li> </ul>	Ø 58 mm	1 db	<b>4 470</b>	4	3 db
<b>LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Lefolyócsőhöz, illetve lefolyócsőhöz védőfóliával megfelelő.</li> </ul>	Ø 60 mm	1 db	<b>3 580</b>	4	2 db
		Ø 80 mm	1 db	<b>3 505</b>	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	<b>3 505</b>	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	<b>3 595</b>	4	2 db
		Ø 150 mm	1 db	<b>25 970</b>	4	2 db
<b>LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 MM)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas.</li> <li>· A következő toldáshoz alkalmas: <ul style="list-style-type: none"> <li>– két lefolyócső (1,6 mm);</li> <li>– Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső).</li> </ul> </li> </ul>	Ø 100 mm	1 db	<b>3 210</b>	4	2 db
<b>CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (Ø 80, Ø 100 vagy Ø 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban.</li> <li>· Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas.</li> <li>· Teljes magasság: 250 mm.</li> </ul>	Ø 80 mm	1 db	<b>15 310</b>	4	2 db
		Ø 100 mm	1 db	<b>15 565</b>	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	<b>25 130</b>	4	1 db
<b>CSŐÁTALAKÍTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre.</li> <li>– Felső csatlakozás HT/KG-csővekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó).</li> <li>– Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsővekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsövekhez.</li> <li>· Teljes magasság: 160 mm.</li> <li>· Tömítéssel együtt.</li> </ul>	Ø 110/100 mm	1 db	<b>35 690</b>	4	1 db
		Ø 125/120 mm	1 db	<b>49 280</b>	4	1 db









	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafftszürke	EGYÉB
								345040
								345041
								345042
								420305
								420306
	202901	202900	202904	202902	202905	202906	202903	
								150052
	201001	201000	201004	201002	201005	201006	201003	
	202701	202700	202704	202702	202705	202706	202703	
	202721	202720	202724	202722	202725	202726	202723	
	202741	202740	202744	202742	202745	202746	202743	
	202761	202760	202764	202762	202765	202766	202763	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	204201	204200	204204	204202	204205	204206	204203	
	204221	204220	204224	204222	204225	204226	204223	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72°</b> 		∅ 60 mm	1 db	<b>5 610</b>	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	<b>4 885</b>	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>4 960</b>	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>5 985</b>	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	<b>15 120</b>	4	1 db
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85°</b> 		∅ 60 mm	1 db	<b>7 895</b>	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	<b>7 770</b>	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>8 025</b>	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>9 990</b>	4	3 db
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40°</b> 		∅ 60 mm	1 db	<b>4 275</b>	4	3 db
		∅ 80 mm	1 db	<b>4 735</b>	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>5 060</b>	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>6 655</b>	4	4 db
<b>LÁBAZATI ELEM</b> ELŐÁLLÁS: 60 mm 	· ∅ 150 mm nem csőből húzott, hanem hegesztett.	∅ 80 mm	1 db	<b>7 545</b>	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>7 785</b>	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>9 880</b>	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	<b>25 210</b>	4	1 db
<b>LÁBAZATI ELEM</b> ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	<b>7 045</b>	4	8 db
<b>VÍZGYŰJTŐ ÜST</b> 	· Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 280 mm. · Külső peremezés 3 oldalon. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm.	∅ 80 mm	1 db	<b>58 540</b>	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>61 200</b>	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>63 075</b>	4	1 db
		∅ 150 mm	1 db	<b>67 765</b>	4	2 db
<b>VÍZGYŰJTŐ ÜST KEREK</b> 	· Mélység/szélesség/magasság: 170/180/245 mm. · Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm. · Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm). · Anyagvastagság: 0,8 mm.	∅ 100 mm	1 db	<b>69 370</b>	4	1 db
<b>ATTIKAFAL-VÍZGYŰRTŐ</b> 	· Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm). · Anyagvastagság: 1,2 mm. · EPDM tömítéssel együtt. · Hajlásszög: 3°. · ∅ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő. · ∅ 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő.	∅ 80 mm	1 db	<b>49 280</b>	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>80 265</b>	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>95 520</b>	4	1 db




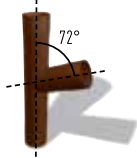
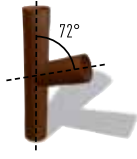
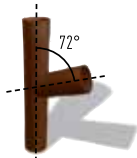
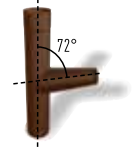
	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
202401	202400	202404	202402	202405	202406	202403		
202421	202420	202424	202422	202425	202426	202423		
202441	202440	202444	202442	202445	202446	202443		
202461	202460	202464	202462	202465	202466	202463		
202481	202480	◇	202482	◇	◇	◇		
202501	202500	202504	202502	202505	202506	202503		
202521	202520	202524	202522	202525	202526	202523		
202541	202540	202544	202542	202545	202546	202543		
202561	202560	202564	202562	202565	202566	202563		
202301	202300	202304	202302	202305	202306	202303		
202321	202320	202324	202322	202325	202326	202323		
202341	202340	202344	202342	202345	202346	202343		
202361	202360	202364	202362	202365	202366	202363		
202621	202620	202624	202622	202625	202626	202623		
202641	202640	202644	202642	202645	202646	202643		
202661	202660	202664	202662	202665	202666	202663		
202681	202680	◇	202682	◇	◇	◇		
204321	204320	204324	204322	204325	204326	204323		
201121	201120	201124	201122	201125	201126	201123		
201141	201140	201144	201142	201145	201146	201143		
201161	201160	201164	201162	201165	201166	201163		
202181	202180	◇	202182	◇	◇	◇		
201441	201440	201444	201442	201445	201446	201443		
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
201241	201240	201244	201242	201245	201246	201243		
201261 ◇	201260 ◇	201264 ◇	201262 ◇	201265 ◇	201266 ◇	201263 ◇		

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>AUTOMATA ESŐVÍZKIVETŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (∅ 25 mm   1").</li> <li>· Menetátmérő: kb. 33 mm   G1".</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	<b>57 160</b>	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>59 750</b>	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>81 650</b>	4	1 db
<b>ESŐVÍZ KIVETŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hossz: 400 mm.</li> <li>· Beépített, kivehető lombkosárral.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	<b>16 600</b>	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>18 515</b>	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>20 860</b>	4	1 db
<b>PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVETŐ ELEMHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Szín: Barna.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	<b>7 080</b>	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	<b>7 080</b>	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	<b>7 080</b>	4	1 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ∅ 80 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonk behegesztve.</li> <li>· <b>Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</b></li> </ul>	∅ 80 × 60 mm	1 db	<b>21 835</b>	4	2 db
		∅ 80 × 80 mm	1 db	<b>19 780</b>	4	2 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ∅ 100 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonk behegesztve.</li> <li>· <b>Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</b></li> </ul>	∅ 100 × 60 mm	1 db	<b>22 095</b>	4	2 db
		∅ 100 × 80 mm	1 db	<b>20 075</b>	4	2 db
		∅ 100 × 100 mm	1 db	<b>20 355</b>	4	2 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ∅ 120 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonk behegesztve.</li> <li>· <b>Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</b></li> </ul>	∅ 120 × 80 mm	1 db	<b>20 550</b>	4	1 db
		∅ 120 × 100 mm	1 db	<b>20 550</b>	4	1 db
		∅ 120 × 120 mm	1 db	<b>22 475</b>	4	1 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS (KÓNIKUS)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonk behegesztve.</li> </ul>	∅ 100 × 50–75 mm	1 db	<b>23 440</b>	4	2 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafftszürke	EGYÉB
	203121	203120	203124	203122	203125	203126	203123	
	203141	203140	203144	203142	203145	203146	203143	
	203161	203160	203164	203162	203165	203166	203163	
	203021	203020	203024	203022	203025	203026	203023	
	203041	203040	203044	203042	203045	203046	203043	
	203061	203060	203064	203062	203065	203066	203063	
								539089
								539090
								539091
	203201	203200	203204	203202	203205	203206	203203	
	203241	203240	203244	203242	203245	203246	203243	
	203221	203220	203224	203222	203225	203226	203223	
	203261	203260	203264	203262	203265	203266	203263	
	203321	203320	203324	203322	203325	203326	203323	
	203281	203280	203284	203282	203285	203286	203283	
	203341	203340	203344	203342	203345	203346	203343	
	203361	203360	203364	203362	203365	203366	203363	
	203301	203300	203304	203302	203305	203306	203303	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ</b> ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez.</li> <li>· Használatiminta-oltalom reg. sz. 14380.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 3 000 mm</li> </ul>	1 m	<b>15 375</b>	4	3 m
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 1 500 mm</li> </ul>	1 m	<b>17 160</b>	4	1,5 m
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 600 mm</li> </ul>	1 m	<b>23 035</b>	4	0,6 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 3 000 mm</li> </ul>	1 m	<b>16 700</b>	4	3 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 1 500 mm</li> </ul>	1 m	<b>17 710</b>	4	1,5 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 600 mm</li> </ul>	1 m	<b>25 290</b>	4	0,6 m
<b>SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ)</b> ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Méretek:</li> <li>· QR 80: 1 000 × 190 mm (látható).</li> <li>· QR 100: 1 000 × 196 mm (látható).</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>33 120</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>34 060</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID)</b> ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Méretek: 190 × 190 mm (látható).</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>25 000</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>23 520</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 555</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Integrált rozsdamentes kapocsal vezeték tartóként.</li> <li>· Tartókapocssal együtt a rögzítéshez.</li> <li>· Vezetéktartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>9 645</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ÜST</b> ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül (□ 80 mm) kb. 255 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül (□ 100 mm): kb. 280 mm.</li> <li>· Szögletes külső peremezés (3 oldalon).</li> <li>· Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>83 395</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>80 920</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM</b> ▲		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>250</li> </ul>	1 db	<b>21 695</b>	4	1 db
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>333</li> </ul>	1 db	<b>24 655</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>333</li> </ul>	1 db	<b>22 395</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>400</li> </ul>	1 db	<b>22 915</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ÜST</b> ▲	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm).</li> <li>· Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 1,2 mm.</li> <li>· EPDM tömítéssel együtt.</li> <li>· Hajlásszög: 3°.</li> <li>· □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>89 975</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>86 470</b>	4	1 db



	01 P.10 barna	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	07 P.10 világosszürke	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	19 P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230742	230740	◇	230741	◇	◇	◇	
	230722	230720	◇	230721	◇	◇	◇	
	230702	230700	◇	230701	◇	◇	◇	
	230041	230040	230044 ◇	230042	230045 ◇	230046 ◇	230043 ◇	
	230021	230020	230024 ◇	230022	230025 ◇	230026 ◇	230023 ◇	
	230001	230000	230004 ◇	230002	230005 ◇	230006 ◇	230003 ◇	
	230902	230900	◇	230901	◇	◇	◇	
	230201	230200	230204 ◇	230202	230205 ◇	230206 ◇	230203 ◇	
	230922	230920	◇	230921	◇	◇	◇	
	230221	230220	230224 ◇	230222	230225 ◇	230226 ◇	230223 ◇	
								150050
								150051
	230942	230940	◇	230941	◇	◇	◇	
	230301	230300	230304 ◇	230302	230305 ◇	230306 ◇	230303 ◇	
	231002	231000	◇	231001	◇	◇	◇	
	231022	231020	◇	231021	◇	◇	◇	
	230501	230500	230504 ◇	230502	230505 ◇	230506 ◇	230503 ◇	
	230521	230520	230524 ◇	230522	230525 ◇	230526 ◇	230523 ◇	
	231042	231040	◇	231041	◇	◇	◇	
	230601	230600	230604 ◇	230602	230605 ◇	230606 ◇	230603 ◇	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmenet szögletestől kerek formáig.</li> <li>· <math>\varnothing</math> 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm.</li> <li>· <math>\varnothing</math> 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm.</li> </ul>	$\square$ 80 mm $\varnothing$ 98 mm	1 db	<b>35 970</b>	4	1 db
		$\square$ 80 mm $\varnothing$ 115 mm	1 db	<b>35 970</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmenet szögletestől kerek formáig.</li> <li>· <math>\varnothing</math> 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm.</li> <li>· <math>\varnothing</math> 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm.</li> </ul>	$\square$ 100 mm $\varnothing$ 98 mm	1 db	<b>10 060</b>	4	1 db
		$\square$ 100 mm $\varnothing$ 115 mm	1 db	<b>10 060</b>	4	1 db
<b>GUMITÖMÍTÉS</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Gumi.</li> <li>· A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe.</li> <li>· Az átm. 110 HT-, vagy KG-csőhöz megfelelő.</li> </ul>	$\varnothing$ 100 mm	1 db	<b>3 385</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez.</li> </ul>	$\square$ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	<b>36 615</b>	4	1 db
		$\square$ 100 mm hossz: 1 500 mm	1 db	<b>37 650</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (<math>\varnothing</math> 25 mm   1").</li> <li>· Csőmenetátmérő: kb. 33 mm / G1.</li> </ul>	$\square$ 100 mm	1 db	<b>66 955</b>	4	1 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	230982	230980	◇	230981	◇	◇	◇	
	230962	230960	◇	230961	◇	◇	◇	
	230401	230400	230404 ◇	230402	230405 ◇	230406 ◇	230403 ◇	
	230421	230420	230424 ◇	230422	230425 ◇	230426 ◇	230423 ◇	
								150052
	230802	230800	◇	230801	◇	◇	◇	
	230101	230100	230104 ◇	230102	230105 ◇	230106 ◇	230103 ◇	
	230321	230320	◇	230322	◇	◇	◇	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PATENTSZEGECS</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével.</li> <li>Szegecselhető vastagság: 1–6 mm.</li> </ul>	4 × 9,5 mm	1 db	<b>55</b>	2	1 000 db
<b>HYDRO LAKK</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>Doboz (0,75 l).</li> <li>Elérhető minden PREFA standard ereszcatorna színben, poliészter-minőségben (kivéve ezüstmetál).</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	0,75 l	1 db	<b>9 880</b>	6	6 db
<b>JAVÍTÓFESTÉK</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>Ecsetes tégely (12 ml).</li> <li>Elérhető továbbá a rozsdavörös (430157), mohazöld (430156), bronz (430160) és sötét-szürke (430161) színekben.</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	12 ml	1 db	<b>3 235</b>	6	1 db
<b>LAKK CERUZA</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>A következő színekben kapható: Barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), priefahér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztahér (430213), grafit-szürke (430205), füstezüst (430211), sötét-szürke (430209), antracit matt (430212), bronz (430208).</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	11 ml	1 db	<b>5 640</b>	6	1 db
<b>ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG)</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához.</li> <li>Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálca (250 g).</li> </ul>	—	1 db	<b>65 335</b>	6	—
<b>SPECIÁLIS SZILIKON</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massa sík felületek, ereszcatorna szegecselt toldásainak tömítéséhez.</li> <li>300 ml kb. 25–30 m-hez elegendő.</li> </ul>	300 ml	1 db	<b>3 130</b>	2	1 db
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET</b>	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>1 db 60 ml-es felülettisztító</li> <li>1 db csiszolópapír</li> <li>1 db tisztítókendő</li> <li>2 db kinyomófej</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 készlet	<b>13 945</b>	6	1 készlet
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ</b>	 <p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>Kiegészítők nélkül.</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 db	<b>13 635</b>	6	24 db
<b>ERESZCATORNA VULCNI NYITÓ</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>44 385</b>	0	—

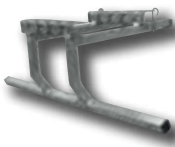

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
	533003	533004	533011	533009	533007	533025	533027	
	430020	430022	430023	430019	430008	430031	430024	
	430151	430150	430153	430152		430154	430155	
	430201	430200	430203	430202	430206	430204	430205	
								425002
								420006
								420006
								420500
								420501
								420028

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információk részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>LÉTRA BIZTOSÍTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium idomcső, fényes</li> <li>· Valamennyi szabvány létrához.</li> </ul> <p>A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza. Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.</p>	—	1 db	<b>56 520</b>	0	—
<b>LEFOLYÓLÁNC</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm.</li> </ul>	5 mm	1 m	<b>7 425</b>	2	—

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	EGYÉB
								420546
	204041	204040	204044	204042	204045	204046	204043	













## TETŐ-VÍZELVEZETÉS



Félkörszelvényű függő ereszcatorna .....	114
Négyszögszelvényű ereszcatorna .....	120
Fekvő ereszcatorna .....	124
Lefolyócső .....	126
Szögletes lefolyócső .....	136
Egyéb tartozékok .....	140

# TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE		
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremzéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>		250	1 m	3 700	4	15 m		
				3 700				
				2 870				
		280	1 m	3 745	4	15 m		
				3 745				
				3 080				
		333	1 m	3 825	4	15 m		
				3 825				
				3 090				
		400	1 m	4 905	4	15 m		
				4 905				
				4 075				
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ FÜGGŐ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremzéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>		250	1 m	3 700	4	30 m		
				3 700				
				2 870				
		280	1 m	3 745	4	30 m		
				3 745				
				3 080				
		333	1 m	3 825	4	30 m		
				3 825				
				3 090				
		400	1 m	4 905	4	30 m		
				4 905				
				4 075				
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 250</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>		250; 23 × 7	1 db	1 970	4	30 db		
				1 660				
		250 rövid; 23 × 7	1 db	1 765	4	30 db		
				1 425				
		<b>CSATORNATARTÓ ELEM 280</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>		280; 28 × 7	1 db	2 120	4	30 db
						1 720		
280 rövid; 28 × 7	1 db			1 770	4	30 db		
				1 490				
280 hosszú; 28 × 7	1 db			2 410	4	30 db		
				1 985				
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 333</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>		333; 28 × 7	1 db	2 180	4	30 db		
				1 780				
		333 rövid; 28 × 7	1 db	1 810	4	30 db		
				1 500				
		333 hosszú; 28 × 7	1 db	2 460	4	30 db		
				1 995				
<b>CSATORNATARTÓ ELEM 400</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>		400; 30 × 7	1 db	2 560	4	20 db		
				2 560				
				2 275				

01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
572212	572216	572219							
			572241	572223	572240	572249	572254		572213
572208	572220	572203							
			572215	572224	572227	572229	572255		572206
572207	572218	572202							
			572211	572225	572228	572230	572250		572201
572209	572210	572204							
					572260		572263		572205
572012	572016	572019							
			572041	572023	572040	572049	572055		572013
572008	572020	572003							
			572015	572024	572027	572050	572056		572006
572007	572018	572002							
			572011	572025	572028	572030	572051		572001
572009	572010	572004							
					572060		572063		572005
521020	521030	521040							
			521042	521045	521041	521062	521068		521019
521240	521241	521242							
			521245	521246	521244	521247	521250		521092
521010	521014	521006							
			521022	521044	521023	521061	521069		521005
521220	521221	521222							
			521225	521226	521224	521227	521230		521091
521052	521051	521053							
			521056	521047	521055	521048	521070		521050
521009	521012	521002							
			521018	521043	521024	521032	521211		521001
521200	521201	521202							
			521205	521206	521204	521208	521213		521090
521011	521013	521008							
			521026	521046	521025	521033	521212		521007
521015	521016	521004							
					521080		521083		521003






















Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

# TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CSATORNATARTÓ ELEM, ÉLÉRE HAJLÍTOTT</b>  	 · Kötőelemek nélkül.	280; 23 × 7	1 db	5 645 5 015	4	10 db
		333; 23 × 7	1 db	3 535 3 080	4	20 db
		333 rövid; 23 × 7	1 db	3 250 3 030	4	20 db
		400; 23 × 7	1 db	3 700 3 470	4	20 db
<b>CSATORNATARTÓ ELEM SVÁJC</b> 	 · Kötőelemek nélkül.	333; 23 × 7	1 db	3 535 3 080	4	20 db
<b>HOMLOKDESZKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM</b>  	 · Kötőelemek nélkül.	250; 28 × 7	1 db	2 405 2 180	4	20 db
		280; 28 × 7	1 db	1 955 1 755	4	20 db
		333; 28 × 7	1 db	2 090 1 835	4	20 db
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b> 	 · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Kb. 80 db/kg.	5,0 × 80 mm	1 kg	2 055	4	5 kg
<b>CSATORNA VÉGELEM</b> 	 · Mindkét oldalon felhasználható.	250	1 db	725 725 645	4	50 db
		280	1 db	790 790 720	4	50 db
		333	1 db	840 840 770	4	50 db
		400	1 db	1 165 1 165 1 030	4	50 db
		333	1 db	13 340	4	4 db
<b>CSATORNA VÉGELEM, GÖMBÖLYÍTETT</b>  	 · Mindkét oldalon felhasználható. · <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A fekete, téglavörös, rozsdavörös, mohazöld, cinkszürke, prefafehér, mogyoróbarna és ezüstmetál színek csak rendelésre kaphatók. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.	333	1 db	13 340	4	4 db
<b>RAGASZTHATÓ VÉGELEM</b>  	 · Mindkét oldalon felhasználható.	333	1 db	11 780 11 050	4	2 db
<b>ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)</b>  	 · Egyedi szeglet külön rendelhető.	250	1 db	8 640 7 240	4	4 db
		280	1 db	9 025 7 735	4	4 db
		333	1 db	9 305 8 150	4	4 db
		400	1 db	13 565 11 910	4	2 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									522081 ◇	
522003	522004	522002		522008 ◇	522005 ◇	522009 ◇	522010 ◇	522014 ◇		
									522001 ◇	
522022	522021	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									522020 ◇	
522062	522063	522064				522065 ◇		522068 ◇		
									522061 ◇	
522051	522052	522053								
									522050 ◇	
521560	521561	521562								
									521503 ◇	
521520	521521	521522	521525 ◇	521526 ◇	521524 ◇	521528 ◇	521530 ◇			
									521501 ◇	
521535	521536	521537	521540 ◇	521541 ◇	521539 ◇	521544 ◇	521546 ◇			
									521502 ◇	
										350670
517015	517020	517025								
			517026 ◇	517027 ◇	517024 ◇	517037 ◇	517043 ◇			
									517022 ◇	
517003	517005	517004								
			517017 ◇	517028 ◇	517018 ◇	517038 ◇	517044 ◇			
									517001 ◇	
517002	517008	517007								
			517014 ◇	517029 ◇	517019 ◇	517030 ◇	517039 ◇			
									517006 ◇	
517011	517012	517010								
					517050 ◇			517053 ◇		
									517009 ◇	
617007	617005	617006	◇	◇	◇	◇	◇	◇	617004 ◇	
									517500 ◇	
518034	518046	518060	518062 ◇	518063 ◇	518061 ◇	518068 ◇	518087 ◇			
									518032 ◇	
518002	518024	518006	518038 ◇	518058 ◇	518040 ◇	518066 ◇	518089 ◇			
									518007 ◇	
518001	518009	518005	518030 ◇	518044 ◇	518042 ◇	518051 ◇	518080 ◇			
									518004 ◇	
518023	518026	518008			518204 ◇			518207 ◇		
									518003 ◇	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).



# TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Félkörszelvényű függő ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲ ◆</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Egyedi szeglet külön rendelhető.</li> </ul>	250	1 db	8 640 7 240	4	4 db	
		280	1 db	9 025 7 735	4	4 db	
		333	1 db	9 305 8 150	4	4 db	
		400	1 db	13 565 11 910	4	2 db	
<b>BETORKOLLÓ 250</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>		250 × ø 60	1 db	9 380 8 855	4	4 db	
		250 × ø 80	1 db	6 245 5 055	4	5 db	
<b>BETORKOLLÓ 280</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>		280 × ø 80	1 db	6 440 5 260	4	10 db	
		280 × ø 100	1 db	7 030 6 440	4	10 db	
<b>BETORKOLLÓ 333</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>		333 × ø 80	1 db	7 480 6 930	4	10 db	
		333 × ø 100	1 db	6 885 5 765	4	10 db	
		333 × ø 120	1 db	8 265 7 785	4	5 db	
<b>BETORKOLLÓ 400</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>		400 × ø 100	1 db	13 785 12 355	4	1 db	
		400 × ø 120	1 db	10 565 9 575	4	3 db	
		400 × ø 150	1 db	14 335 14 095	4	1 db	
<b>FERDE BETORKOLLÓ CSONK</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldalon felhasználható.</li> </ul>	250, 280, 333 × ø 80	1 db	10 400 9 680	4	2 db	
		280, 333 × ø 100	1 db	11 015 10 235	4	2 db	
		333, 400 × ø 120	1 db	11 220 10 400	4	2 db	
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ●</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Készlethez: Rendelje meg a dilatációs elemet a takaróelem kívánt színét.</li> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Dilatáció: natúr alumínium.</li> <li>· Hossz: 260 mm.</li> </ul>	 <b>Dilatáció</b>	250	1 db	9 300	3	6 db
			280	1 db	10 065	3	6 db
			333	1 db	11 470	3	6 db
			400	1 db	13 775	3	6 db
		 <b>Takaróelem</b>	250	1 db	1 150	3	20 db
			280	1 db	1 245	3	20 db
			333	1 db	1 420	3	20 db
			400	1 db	1 700	3	20 db
<b>FÉLKÖRSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREM ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>●</li> </ul>		250	1 db	6 300	3	6 db	
		280	1 db	7 180	3	6 db	
		333	1 db	8 745	3	6 db	
		400	1 db	10 710	3	6 db	
<b>ERESZCSATORNA BIZTOSÍTÓ TARTÓELEM ALUMÍNÍUM ERESZCSATORNÁHOZ</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>▲</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Alumínium ereszcatornához 250–400.</li> </ul>	4 × 25 × 427 mm	1 db	2 030	4	10 db	
				1 635			

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
518035	518047	518070	518072	518064	518071	518067	518088			
								518033		
518012	518025	518011	518039	518059	518041	518065	518090		518010	
518015	518016	518014	518031	518045	518043	518050	518079		518013	
518022	518027	518018			518200		518203		518017	
519121	519122	519123							519120	
519028	519040	519046	519048	519053	519047	519058	519079		519027	
519020	519022	519021	519031	519050	519035	519059	519080		519010	
519015	519017	519001	519032	519051	519036	519060	519081		519011	
519064	519065	519066	519069	519070	519068	519071	519082		519063	
519013	519002	519004	519026	519049	519037	519042	519062		519012	
519014	519016	519006	519034	519052	519038	519061	519083		519007	
◇	◇	◇			◇		◇		519090	
519018	519023	519005			519084		519087		519008	
519019	519024	519003							519009	
520012	520006	520011	520016	520023	520017	520025	520040		520010	
520007	520001	520003	520014	520022	520018	520030	520036		520004	
520008	520009	520002	520019	520024	520021	520026	520041		520005	
									547010	
									547002	
									547001	
									547003	
547050	547051	547052	547055	547056	547054	547049	547016	547057		
547040	547041	547042	547045	547046	547044	547048	547015	547047		
547020	547021	547022	547024	547030	547023	547028	547032	547031		
547035	547036	547037			547090		547093	547038		
									547102	
									547101	
									547100	
									547103	
537045	537046	537048								
								537044		















■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

# TETŐ-VÍZELVEZETÉS · Négyzetcszelvényű ereszcatorna

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (3 m) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> <li>· Anyagvastagság: 1 mm (négyzetcszelvényű ereszcatorna 500).</li> </ul>	250	1 m	4 090 3 890	4	6 m
		333	1 m	4 305 4 080	4	6 m
		400	1 m	5 885 5 555	4	6 m
		500	1 m	10 680 6 335	4	3 m
		<hr/>				
<b>NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA (6 M) KÜLSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Méretek az EN612 szerint.</li> <li>· Külső peremezéssel és belső hajlítással.</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> <li>· Anyagvastagság: 1 mm (négyzetcszelvényű ereszcatorna 500).</li> </ul>	250	1 m	4 090 3 890	4	12 m
		333	1 m	4 305 4 080	4	12 m
		400	1 m	5 885 5 555	4	12 m
		500	1 m	10 680 6 335	4	6 m
		<hr/>				
<b>CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> <li>· Csatornatartó-méretek: lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	250/23 × 7	1 db	2 325 2 180	4	30 db
		333/28 × 7	1 db	2 470 2 375	4	30 db
		400/30 × 7	1 db	3 125 3 000	4	20 db
		500/35 × 7	1 db	5 270 4 400	4	20 db
		<hr/>				
<b>HOMLOKDESKÁRA SZERELHETŐ, SZÁR NÉLKÜLI CSATORNATARTÓ ELEM NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNÁHOZ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	250/28 × 7	1 db	2 250 2 160	4	20 db
		333/28 × 7	1 db	2 545 2 235	4	20 db
		<hr/>				
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzhorganyzott acél.</li> <li>· Kb. 80 db/kg.</li> </ul>	5,0 × 80 mm	1 kg	2 055	4	5 kg
<hr/>						
<b>NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldalon felhasználható.</li> </ul>	250	1 db	1 195 1 065	4	50 db
		333	1 db	1 340 1 175	4	50 db
		400	1 db	1 390 1 310	4	50 db
<hr/>						
<b>NÉGYZÖGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA VÉGELEM 500</b> 		500 bal	1 db	21 650 20 620	4	2 db
		500 jobb	1 db	21 650 20 620	4	2 db










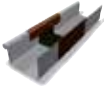



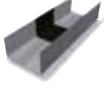
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	573212	573211	573213					573217 ◊		
									573210 ◊	
	573203	573201	573202	573205 ◊	573206 ◊	573204 ◊	573207 ◊	573215 ◊		573200 ◊
	573232	573231	573233			573234 ◊		573237 ◊		573230 ◊
	573311 ◊	573312 ◊	573313 ◊							573314 ◊
	573010	573011	573012					573026 ◊		573009 ◊
	573003	573007	573001	573017 ◊	573019 ◊	573016 ◊	573015 ◊	573024 ◊		573002 ◊
	573006	573014	573004			573030 ◊		573033 ◊		573005 ◊
	573301 ◊	573302 ◊	573303 ◊							573304 ◊
	525013	525014	525015					525041 ◊		525012 ◊
	525006	525007	525002	525011 ◊	525017 ◊	525010 ◊	525018 ◊	525020 ◊		525001 ◊
	525005	525008	525004			525022 ◊		525025 ◊		525003 ◊
	525031 ◊	525032 ◊	525033 ◊							525030 ◊
	525230	525231	525232					525235 ◊		525200 ◊
	525210	525211	525212	525215 ◊	525216 ◊	525214 ◊	525217 ◊	525219 ◊		525201 ◊
										350670
	540011	540012	540013					540023 ◊		540009 ◊
	540006	540007	540004	540016 ◊	540017 ◊	540015 ◊	540018 ◊	540020 ◊		540003 ◊
	540005	540008	540002			540024 ◊		540027 ◊		540001 ◊
	540036	540037	540038							540035 ◊
	540031	540032	540033							540030 ◊

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	
<b>NÉGYZŐGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (KÜLSŐ)</b>  	· Egyedi szeglet külön rendelhető.	250	1 db	10 745 9 785	4	4 db	
		333	1 db	11 100 9 905	4	4 db	
		400	1 db	19 695 18 115	4	2 db	
		500	1 db	24 415 23 100	4	2 db	
		<hr/>					
<b>NÉGYZŐGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA SZEGLET 90° (BELSŐ)</b>  	· Egyedi szeglet külön rendelhető.	250	1 db	10 745 9 785	4	4 db	
		333	1 db	11 100 9 905	4	4 db	
		400	1 db	19 695 18 115	4	2 db	
		500	1 db	24 415 23 100	4	2 db	
		<hr/>					
<b>NÉGYZŐGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM</b>  		250 × ø 80	1 db	9 880 8 725	4	6 db	
		333 × ø 100	1 db	10 795 10 075	4	10 db	
		400 × ø 120	1 db	13 930 11 890	4	6 db	
		500 × ø 120	1 db	39 165 37 270	4	1 db	
		500 × ø 150	1 db	39 165 37 270	4	1 db	
		<hr/>					
<b>NÉGYZŐGSZELVÉNYŰ DILATÁCIÓS ELEM KÜLSŐ PEREMMEL ÉS TAKARÓELEMMEL (KÉSZLET)</b>  	· Készlethez: Rendelje meg a dilatációs elemet és a takaróelem kívánt színét. · Anyag: Alumínium és EPDM gumi. · Dilatáció: natúr alumínium. · Hossz: 260 mm.	 Dilatáció	250	1 db	9 300	3	6 db
			333	1 db	11 470	3	6 db
			400	1 db	13 775	3	6 db
		 Takaróelem	250	1 db	1 150	3	20 db
			333	1 db	1 420	3	20 db
			400	1 db	1 700	3	20 db
<hr/>							
<b>NÉGYZŐGSZELVÉNYŰ ERESZCSATORNA DILATÁCIÓ KÜLSŐ PEREMEZ ÉS TAKARÓELEM NÉLKÜL</b>  			250	1 db	6 300	3	6 db
			333	1 db	8 745	3	6 db
			400	1 db	10 710	3	6 db













	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	524022	524023	524024					524071 ◊		
									524021 ◊	
	524010	524011	524009	524029 ◊	524033 ◊	524027 ◊	524035 ◊	524040 ◊		
									524008 ◊	
	524014	524015	524013			524082 ◊		524085 ◊		
									524012 ◊	
	524051 ◊	524052 ◊	524053 ◊							
									524050 ◊	
	524018	524019	524020					524081 ◊		
									524017 ◊	
	524004	524007	524003	524030 ◊	524034 ◊	524028 ◊	524036 ◊	524039 ◊		
									524002 ◊	
	524001	524016	524006			524086 ◊		524089 ◊		
									524005 ◊	
	524061 ◊	524062 ◊	524063 ◊							
									524060 ◊	
	548015	548016	548017					548051 ◊		
									548013 ◊	
	548006	548007	548004	548020 ◊	548022 ◊	548019 ◊	548023 ◊	548025 ◊		
									548003 ◊	
	548005	548012	548002			548060 ◊		548063 ◊		
									548001 ◊	
	548041 ◊	548042 ◊	548043 ◊							
									548040 ◊	
	548031 ◊	548032 ◊	548033 ◊							
									548030 ◊	
										547011
										547008
										547009
	547080	547081	547082					547088 ◊	547083 ◊	
	547060	547061	547062	547065 ◊	547067 ◊	547064 ◊	547068 ◊	547085 ◊	547066 ◊	
	547070	547071	547072			547095 ◊		547098 ◊	547073 ◊	
										547106
										547105
										547104

■ Coil Coating  
▲ porszórt








● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◊ rendelésre gyártjuk  
◊ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Külső védőfóliával.</li> <li>· Kerek külső peremezéssel.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Minimális tetőhajlásszöget figyelembe kell venni.</li> </ul>	700 × 1,00 mm hossz: 6 m	1 m	<b>10 690</b> <hr/> <b>9 270</b>	4	30 m
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA TARTÓELEM</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemek nélkül.</li> </ul>	28 × 7 mm	1 db	<b>4 125</b> <hr/> <b>3 800</b>	4	20 db
<b>ERESZCSATORNA TARTÓELEM SZEG</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> <li>· Kb. 80 db/kg.</li> </ul>	5,0 × 80 mm	1 kg	<b>2 055</b>	4	5 kg
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA VÉGELEM</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Osztható bal és jobb végelemhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>18 765</b> <hr/> <b>14 795</b>	4	1 db
<b>FEKVŐ ERESZCSATORNA BETORKOLLÓ ELEM</b>  		∅ 100	1 db	<b>13 185</b> <hr/> <b>10 235</b>	4	1 db
<b>PREFA DILATÁCIÓ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium és EPDM gumi.</li> <li>· Végtelen; GS típus.</li> <li>· Hőmozgás kiegyenlítéshez.</li> </ul>	6 000 × 375 mm	1 m	<b>31 640</b>	3	1 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
575005	575006	575001	575010	575011	575008	575012				
									575002	
523005	523006	523004	523009	523010	523008	523011				
									523003	
										350670
517301	517302	517303	517304	517305	517306	517307				
									517300	
520201	520202	520203	520206	520207	520204	520208				
									520200	
										580001

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE		
<b>LEFOLYÓCSŐ VÉDŐFÓLIÁVAL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>		$\varnothing$ 60 × 3 000 mm	1 m	4 985	4	3 m		
				4 550				
		$\varnothing$ 80 × 3 000 mm	1 m	3 890	4	60 m		
				3 300				
		$\varnothing$ 100 × 3 000 mm	1 m	4 275	4	39 m		
				4 275				
3 480								
$\varnothing$ 120 × 3 000 mm	1 m	5 585	4	24 m				
		5 585						
4 470								
$\varnothing$ 150 × 3 000 mm	1 m	7 480	4	18 m				
		5 945						
<b>LEFOLYÓCSŐ (VASTAGSÁG: 1,6 MM)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Megfelelő csőtoldó elemmel.</li> </ul>		$\varnothing$ 100 × 2 950 mm	1 db	43 605	4	1 db		
				34 065				
<b>LEFOLYÓCSŐ BILINCS</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· M10-es menettel, szár nélkül.</li> <li>· Rögzített anyával.</li> </ul>		$\varnothing$ 60	1 db	2 065	4	2 db		
				1 880				
		$\varnothing$ 80	1 db	1 835	4	25 db		
				1 315				
		$\varnothing$ 100	1 db	1 930	4	25 db		
				1 375				
$\varnothing$ 120	1 db	2 190	4	25 db				
		2 020						
$\varnothing$ 150	1 db	4 225	4	15 db				
		3 840						
<b>ÁLLVÁNYCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kívül porszórt.</li> <li>· Belső fal: műgyanta bevonat.</li> <li>· Tömítéssel együtt.</li> <li>· Anyagvastagság:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2 mm (<math>\varnothing</math> 80 és <math>\varnothing</math> 100)</li> <li>- 2,3 mm (<math>\varnothing</math> 120)</li> </ul> </li> </ul>		$\varnothing$ 80 × 1 000 mm	1 db	43 470	2	1 db		
				41 070				
		$\varnothing$ 100 × 1 000 mm	1 db	39 430	2	1 db		
				33 900				
$\varnothing$ 120 × 1 000 mm	1 db	93 275	2	1 db				
		89 310						
<b>ÁLLVÁNYCSŐ BILINCS</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· M10-es menettel, szár nélkül.</li> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> </ul>		$\varnothing$ 80	1 db	3 120	4	15 db		
				$\varnothing$ 100			1 db	3 240
								$\varnothing$ 120
<b>ÁLLVÁNYCSŐ CSÓKARIKA</b> 		$\varnothing$ 60/115	1 db	2 075	4	20 db		
				1 905				
		$\varnothing$ 80/115	1 db	2 325	4	20 db		
				1 890				
		$\varnothing$ 100/115	1 db	2 405	4	20 db		
				1 925				
$\varnothing$ 100/150	1 db	2 835	4	10 db				
		2 540						
$\varnothing$ 120/150	1 db	3 165	4	10 db				
		2 770						
<b>M10-ES MENETES SZÁR</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: tűzhorganyzott acél.</li> <li>· Önmetsző menet (téglafalhoz nem szükséges dübel).</li> <li>· Egyenként is rendelhető.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Fúróval <math>\varnothing</math> 5 mm előfúrás.</li> </ul>		hossz: 195 mm	1 db	1 600	4	100 db		



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>TAKARÓSAPKA CSŐBILINCS SZÁRHOZ</b> ●	 · Anyag: Műanyag. · Szín: Szürke.	—	1 db	<b>175</b>	4	25 db
<b>CSŐBILINCS SZÁR HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ VALÓ Ø 10 CSŐBILINCS CSAPLYUKHOZ</b> ● ◆	 · Anyag: tűzihorganyzott acél. · Műanyag takarósapkával. · Fedősapkaszín: Szürke. · Homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez Ø 10 mm.	140 mm	1 db	<b>645</b>	4	25 db
		200 mm	1 db	<b>715</b>	4	25 db
		330 mm	1 db	<b>985</b>	4	25 db
<b>DÜBEL HOMLOKZATI HŐSZIGETELÉSEN KERESZTÜL TÖRTÉNŐ RÖGZÍTÉSHEZ Ø 10</b> ● ◆	 · Anyag: Műanyag. · 50–200 mm-es szigetelő vastagsághoz. · Rögzítési mélység a tartószerkezetbe: min. 70 mm. · Csőbilincs szárnak megfelelő homlokzati hőszigetelésen keresztül történő rögzítéshez való Ø 10 mm csőbilincslukhoz. · <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Fúróval Ø 10 mm előfúrás.	Ø 10 × 120 mm	1 db	<b>225</b>	2	25 db
		Ø 10 × 180 mm	1 db	<b>255</b>	2	25 db
		Ø 10 × 280 mm	1 db	<b>305</b>	2	25 db
<b>CSŐBILINCSSTARTÓ HŐSZIGETELÉSHEZ</b> ● ◆	 · Anyag: Nemesacél és műanyag. · 100–180 mm, vagy 180–260 mm szigetelési vastagsághoz. · Kötőelemekkel (dübel Ø 8 × 90 mm, csavar Ø 6 × 100 mm) és fedősapkával.	100–180 mm	1 db	<b>7 715</b>	2	4 db
		180–260 mm	1 db	<b>7 855</b>	2	4 db
<b>FALI RÖGZÍTŐLAP</b> ▲	 · <b>Kötőelemek nélkül.</b> · M10-es menettel és anyával.	—	1 db	<b>3 480</b> <b>3 320</b>	4	6 db
<b>GUMITÖMÍTÉS</b> ●	 · Anyag: Gumi. · A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe. · Az átm. 110 HT-, vagy KG-csőhöz megfelelő.	Ø 100 mm	1 db	<b>3 385</b>	4	1 db
<b>BETORKOLLÓ ELEM RAGASZTHATÓ PEREMMEL</b> ▲	 · Ø 60 lefolyócsőhöz. · A PREFA vízgyűjtő üsthöz túlfolyóként is használható.	Ø 58 mm	1 db	<b>4 300</b> <b>3 910</b>	4	1 db
		Ø 60 mm	1 db	<b>2 985</b> <b>2 510</b>	4	2 db
		Ø 80 mm	1 db	<b>2 725</b> <b>2 245</b>	4	2 db
<b>LEFOLYÓCSŐ TOLDÓ ELEM</b> ▲	 · Lefolyócsőhöz, illetve lefolyócsőhöz védőfóliával megfelelő.	Ø 100 mm	1 db	<b>2 475</b> <b>2 090</b>	4	2 db
		Ø 120 mm	1 db	<b>3 460</b> <b>3 295</b>	4	2 db
		Ø 150 mm	1 db	<b>24 970</b> <b>22 695</b>	4	2 db
			1 db	<b>22 695</b>	4	2 db
		<b>LEFOLYÓCSŐ TOLDÓELEM (VASTAGSÁG: 1,6 MM)</b> ▲ ◆	 · Lefolyócsőhöz (1,6 mm falvastagság) alkalmas. · A következő toldáshoz alkalmas: – két lefolyócső (1,6 mm); – Védőfóliás lefolyócsőből (felső cső) 1,6 mm falvastagságú lefolyócsőbe (alsó cső).	Ø 100 mm	1 db	<b>3 090</b>
<b>2 870</b>						



	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
										529502
										345030
										345031
										345032
										345040
										345041
										345042
										420305
										420306
	529302	529303	529304	529305	529306	529307	529308	529310		
									529301	
										150052
	519201	519202	519203							
									519200	
	527370	527371	527372							
									527304	
	527310	527311	527312	527313	527314	527315	527316	527318		
									527300	
	527330	527331	527332	527333	527334	527335	527336	527338		
									527301	
	527350	527351	527352	527354	527355	527353	527357	527358		
									527302	
									527305	
									527303	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CSÚSZÓ ÁTVEZETŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Felső csatlakozás megfelelő PREFA lefolyócsőhöz védőfóliával (∅ 80, ∅ 100 vagy ∅ 120) és PREFA lefolyócsőhöz 1,6 mm vastagságban.</li> <li>· Az alsó csatlakozás HT/KG csőre és PREFA állványcsőre való csatlakozásra alkalmas.</li> <li>· Teljes magasság: 250 mm.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	14 960 14 520	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	15 185 14 520	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	24 155 22 865	4	1 db
<b>CSŐÁTALAKÍTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· HT/KG csövek átalakító eleme lefolyócsőre.</li> <li>– Felső csatlakozás HT/KG-csővekhez (pl. merőleges tetőösszefolyó).</li> <li>– Alsó csatlakozás PREFA lefolyócsővekhez és PREFA 1,6 mm falvastagságú lefolyócsővekhez.</li> <li>· Teljes magasság: 160 mm.</li> <li>· Tömítéssel együtt.</li> </ul>	∅ 110/100 mm	1 db	34 315 31 935	4	1 db
		∅ 125/120 mm	1 db	47 385 45 135	4	1 db
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 72°</b> 		∅ 60 mm	1 db	4 645 4 225	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	4 695 3 420	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	4 775 4 365	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	5 765 4 860	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	14 540 12 615	4	1 db
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 85°</b> 		∅ 60 mm	1 db	7 590 7 185	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	7 480 7 035	4	8 db
		∅ 100 mm	1 db	7 715 7 275	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	9 615 8 480	4	3 db
<b>LEFOLYÓCSŐ KÖNYÖK 40°</b> 		∅ 60 mm	1 db	4 120 3 700	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	4 560 3 660	4	12 db
		∅ 100 mm	1 db	4 860 4 455	4	6 db
		∅ 120 mm	1 db	6 390 5 895	4	3 db
<b>LÁBAZATI ELEM</b> ELŐÁLLÁS: 60 mm 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· ∅ 150 mm nem a csőből hajlítva, hanem hegesztve.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	7 255 6 120	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	7 480 6 330	4	8 db
		∅ 120 mm	1 db	9 505 8 405	4	4 db
		∅ 150 mm	1 db	24 240 22 500	4	1 db
<b>LÁBAZATI ELEM</b> ELŐÁLLÁS: 30 mm 		∅ 100 mm	1 db	7 090 5 995	4	8 db








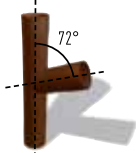
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
◇		537321	◇	◇	◇	◇	◇	537323 ◇		
									537320 ◇	
◇		537341	◇	◇	◇	◇	◇	537343 ◇		
									537340 ◇	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		537360 ◇
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537370 ◇	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									537371 ◇	
526251	526252	526253							526250 ◇	
526012	526015	526013	526020 ◇	526027 ◇	526023 ◇	526069 ◇	526084 ◇		526005 ◇	
526003	526006	526008	526018 ◇	526026 ◇	526024 ◇	526033 ◇	526077 ◇		526007 ◇	
526004	526011	526002	526022 ◇	526028 ◇	526025 ◇	526072 ◇	526085 ◇		526001 ◇	
526014	526016	526010							526009 ◇	
◇	◇	◇							526270 ◇	
526310	526311	526312						526318 ◇	526070 ◇	
526300	526301	526302						526308 ◇	526071 ◇	
526320	526321	526322							526076 ◇	
◇	◇	◇							526230 ◇	
526050	526051	526053	526059 ◇	526064 ◇	526056 ◇	526073 ◇	526086 ◇		526035 ◇	
526044	526045	526054	526060 ◇	526062 ◇	526057 ◇	526040 ◇	526075 ◇		526036 ◇	
526047	526048	526055	526061 ◇	526063 ◇	526058 ◇	526074 ◇	526087 ◇		526037 ◇	
527013	527014	527012	527020 ◇	527027 ◇	527023 ◇	527036 ◇	527042 ◇		527011 ◇	
527001	527003	527010	527018 ◇	527026 ◇	527024 ◇	527030 ◇	527038 ◇		527009 ◇	
527002	527004	527008	527022 ◇	527028 ◇	527025 ◇	527037 ◇	527043 ◇		527007 ◇	
527016	527015	527006							527005 ◇	
◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇	◇		
									527400 ◇	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>VÍZGYÚJTÓ ÜST</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül: kb. 280 mm.</li> <li>· Külső peremezés 3 oldalon.</li> <li>· Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 0,8 mm.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	56 275 52 975	4	2 db
		∅ 100 mm	1 db	58 850 55 295	4	2 db
		∅ 120 mm	1 db	60 645 56 855	4	2 db
		∅ 150 mm	1 db	65 160 61 380	4	2 db
<b>VÍZGYÚJTÓ ÜST KEREK</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mélység/szélesség/magasság: 170/180/245 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül: kb. 185 mm.</li> <li>· Lefolyócsonk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 30 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 0,8 mm.</li> </ul>	∅ 100 mm	1 db	66 710 66 710	4	1 db
<b>LOMBKOSÁR</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: horganyzott acél.</li> </ul>	∅ 80–120 mm	1 db	3 260	4	25 db
<b>ATTIKAFAL-VÍZGYÚRTÓ</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Teljes magasság: 520 mm (látható: 470 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 1,2 mm.</li> <li>· EPDM tömítéssel együtt.</li> <li>· Hajlásszög: 3°.</li> <li>· ∅ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· ∅ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· ∅ 120 mm: átm. 125 HT csőhöz megfelelő.</li> </ul>	∅ 80 mm	1 db	94 590 91 385	4	1 db
		∅ 100 mm	1 db	77 160 74 410	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	91 845 91 085	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	54 975 53 365	4	1 db
<b>AUTOMATA ESŐVÍZKIVEZETŐ ELEM</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (∅ 25 mm   1").</li> <li>· Menetátmérő: kb. 33 mm   G1".</li> </ul>	∅ 100 mm	1 db	57 455 55 315	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	78 515 75 840	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	15 950 12 105	4	1 db
<b>ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Hossz: 400 mm.</li> <li>· Beépített, kivehető lombkosárral.</li> </ul>	∅ 100 mm	1 db	17 805 13 625	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	20 060 16 610	4	1 db
		∅ 80 mm	1 db	7 080	4	1 db
<b>PÓTRÁCS ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEMHEZ</b> ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Szín: Barna.</li> </ul>	∅ 100 mm	1 db	7 080	4	1 db
		∅ 120 mm	1 db	7 080	4	1 db
		∅ 80 × 60 mm	1 db	20 995 18 710	4	1 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ∅ 80 ▲ 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonk behegesztve.</li> <li>· Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</li> </ul>	∅ 80 × 80 mm	1 db	19 015 19 860 16 185	4	2 db

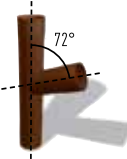
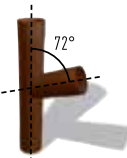
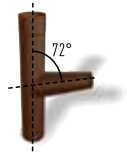
	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
550100	550101	550102	550104	550105	550103	550107	550108	550005		
550120	550121	550122	550124	550125	550123	550127	550128	550006		
550140	550141	550142	550144	550145	550143	550147	550148	550007		
550160	550161	550162						550008		
550220	550221	550222						550009		
537060								537008		
								553050		
553011	553012	553013	553014	553015	553016	553017	553019	553010		
	553032							553030		
539221	539222	539223	539226	539227	539225	539229	539231	539220		
539201	539202	539203	539206	539207	539205	539209	539212	539200		
539241	539242	539243	539246	539247	539245	539249	539251	539240		
539010	539012	539011	539016	539023	539019	539025	539040	539009		
539005	539007	539001	539014	539022	539020	539030	539036	539002		
539006	539008	539003	539018	539024	539021	539026	539041	539004		
									539089	
									539090	
									539091	
542141	542142	542143						542140		
542020	542022	542019	542033	542050	542028	542061	542067			
								542018		

■ Coil Coating  
▲ porszórt
















● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ø 100 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonek behegesztve.</li> <li>· Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</li> </ul>	ø 100 × 60 mm	1 db	<b>21 240</b> <b>18 765</b>	4	1 db
		ø 100 × 80 mm	1 db	<b>19 310</b> <b>20 190</b> <b>16 220</b>	4	2 db
		ø 100 × 100 mm	1 db	<b>19 565</b> <b>20 475</b> <b>16 220</b>	4	2 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> ø 120 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonek behegesztve.</li> <li>· Egyedi csőbetorkolló elem külön rendelhető.</li> </ul>	ø 120 × 80 mm	1 db	<b>19 775</b> <b>20 660</b> <b>16 720</b>	4	1 db
		ø 120 × 100 mm	1 db	<b>19 775</b> <b>20 660</b> <b>16 725</b>	4	1 db
		ø 120 × 120 mm	1 db	<b>21 600</b> <b>22 590</b> <b>17 880</b>	4	1 db
<b>CSŐBECSATLAKOZÁS</b> <b>(KÓNIKUS)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Cső korcolt.</li> <li>· Betorkolló csonek behegesztve.</li> </ul>	ø 100 × 50–75 mm	1 db	<b>22 530</b> <b>20 950</b>	4	2 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
542121	542122	542123								
									542120 ◊	
542017	542021	542016								
			542034 ◊	542051 ◊	542029 ◊		542062 ◊	542068 ◊		
									542015 ◊	
542012	542004	542002								
			542035 ◊	542052 ◊	542030 ◊		542047 ◊	542066 ◊		
									542001 ◊	
542039	542040	542041								
			542043 ◊	542055 ◊	542044 ◊		542063 ◊	542069 ◊		
									542038 ◊	
542013	542014	542006								
			542036 ◊	542053 ◊	542031 ◊		542064 ◊	542070 ◊		
									542005 ◊	
542010	542011	542008								
			542037 ◊	542054 ◊	542032 ◊		542065 ◊	542071 ◊		
									542007 ◊	
542081	542082	542083	542085 ◊	542086 ◊	542084 ◊		542088 ◊	542089 ◊		
									542080 ◊	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Végigfutó foglalat a rögzítő elemhez.</li> <li>· Használatiminta-oltalom reg. sz. 14380.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 3 000 mm</li> </ul>	1 m	<b>14 785</b> <b>14 405</b>	4	3 m
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 1 500 mm</li> </ul>	1 m	<b>16 500</b> <b>16 265</b>	4	1,5 m
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>Hossz: 600 mm</li> </ul>	1 m	<b>22 150</b> <b>17 165</b>	4	0,6 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 3 000 mm</li> </ul>	1 m	<b>16 060</b> <b>15 785</b>	4	3 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 1 500 mm</li> </ul>	1 m	<b>17 040</b> <b>16 685</b>	4	1,5 m
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>hossz: 600 mm</li> </ul>	1 m	<b>24 315</b> <b>21 730</b>	4	0,6 m
		<b>SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (HOSSZÚ)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Méretek:</li> <li>· QR 80: 1 000 × 190 mm (látható).</li> <li>· QR 100: 1 000 × 196 mm (látható).</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>31 850</b> <b>28 995</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db			<b>32 755</b> <b>32 480</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES KÖNYÖK 72° (RÖVID)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Méretek: 190 × 190 mm (látható).</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>24 035</b> <b>22 525</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>22 615</b> <b>22 350</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ RÖGZÍTŐ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Szögletes lefolyócső rögzítése M10-es menettel, szár nélkül.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 555</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ VILLÁMHÁRÍTÓ-KAPOCS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Integrált rozsdamentes kapoccsal vezetékartóként.</li> <li>· Tartókapoccsal együtt a rögzítéshez.</li> <li>· Vezetékartó huzalrögzítéshez ø 8–12 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>9 645</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES VÍZGYŰJTŐ ÜST</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mélység/szélesség/magasság: 220/220/330 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül (□ 80 mm) kb. 255 mm.</li> <li>· Magasság betorkolló nélkül (□ 100 mm): kb. 280 mm.</li> <li>· Szögletes külső peremezés (3 oldalon).</li> <li>· Lefolyócsőnk excentrikus (hátsó faltól mért távolság: 45 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 0,7 mm.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> </ul>	1 db	<b>80 190</b> <b>78 575</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> </ul>	1 db	<b>77 810</b> <b>75 240</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES BETORKOLLÓ ELEM</b> 		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>250</li> </ul>	1 db	<b>20 860</b> <b>19 495</b>	4	1 db
		 <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 80 mm</li> <li>333</li> </ul>	1 db	<b>23 705</b> <b>22 700</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>333</li> </ul>	1 db	<b>21 540</b> <b>19 820</b>	4	1 db
		<ul style="list-style-type: none"> <li>□ 100 mm</li> <li>400</li> </ul>	1 db	<b>22 030</b> <b>20 185</b>	4	1 db



	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151101	151102					151103		
									151100	
		151121	151122					151123		
									151120	
		151161	151162					151163		
									151160	
	150101	150102	150103					150105		
									150100	
	150121	150122	150123					150125		
									150120	
	150161	150162	150163					150165		
									150160	
		151201	151202					151203		
									151200	
	150201	150202	150204					150205		
									150200	
		151261	151262					151263		
									151260	
	150261	150262	150263					150265		
									150260	
										150050
										150051
		151301	151302					151303		
									151300	
	150301	150302	150303					150305		
									150300	
		151401	151402					151403		
									151400	
		151421	151422					151423		
									151420	
	150401	150402	150403					150405		
									150400	
	150421	150422	150423					150425		
									150420	

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ATTIKAFAL-VÍZGYŰJTŐ ŰST</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Teljes magasság (□ 80 mm): 410 mm (látható: 350 mm).</li> <li>· Teljes magasság (□ 100 mm): 530 mm (látható: 465 mm).</li> <li>· Anyagvastagság: 1,2 mm.</li> <li>· EPDM tömítéssel együtt.</li> <li>· Hajlásszög: 3°.</li> <li>· □ 80 mm: átm. 75 HT csőhöz megfelelő.</li> <li>· □ 100 mm: átm. 110 HT csőhöz megfelelő.</li> </ul>	 □ 80 mm	1 db	<b>86 515</b> <b>82 650</b>	4	1 db
		□ 100 mm	1 db	<b>83 145</b> <b>80 625</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 80</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmenet szögletestől kerek formáig.</li> <li>· ø 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm.</li> <li>· ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 110 mm.</li> </ul>	 □ 80 mm ø 98 mm	1 db	<b>34 585</b> <b>32 455</b>	4	1 db
		 □ 80 mm ø 115 mm	1 db	<b>34 585</b> <b>32 455</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ ÁTALAKÍTÓ ELEM 100</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmenet szögletestől kerek formáig.</li> <li>· ø 98 mm: átm. 110 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 244 mm.</li> <li>· ø 115 mm: átm. 125 HT/KG csőhöz megfelelő. Teljes magasság: 250 mm.</li> </ul>	 □ 100 mm ø 98 mm	1 db	<b>9 680</b> <b>8 830</b>	4	1 db
		 □ 100 mm ø 115 mm	1 db	<b>9 680</b> <b>8 830</b>	4	1 db
<b>GUMITÖMÍTÉS</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Gumi.</li> <li>· A lefolyócsövek, és átvezető elemek csatlakoztatásához a HT- vagy KG-csőbe.</li> <li>· Az átm. 110 HT-, vagy KG-csőhöz megfelelő.</li> </ul>	ø 100 mm	1 db	<b>3 385</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES LEFOLYÓCSŐ TISZTÍTÓNYÍLÁSSAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profil (1,6 mm).</li> <li>· Végigfutó foglalattal a rögzítő elemhez.</li> </ul>	 □ 80 mm Hossz: 1 500 mm	1 db	<b>35 205</b> <b>34 415</b>	4	1 db
		□ 100 mm hossz: 1 500 mm	1 db	<b>36 190</b> <b>35 915</b>	4	1 db
<b>SZÖGLETES ESŐVÍZ KIVEZETŐ ELEM</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Műanyag csatlakozóval; a kereskedelmi forgalomban kapható valamennyi tömlőkhöz (ø 25 mm   1").</li> <li>· Csőmenetátmérő: kb. 33 mm / G1.</li> </ul>	□ 100 mm	1 db	<b>64 385</b> <b>61 905</b>	4	1 db

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglaavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
		151501	151502					151503		
									151500	
	150501	150502	150503					150505		
									150500	
		151381	151382					151383		
									151380	
		151361	151362					151363		
									151360	
	150381	150382	150383					150385		
									150380	
	150361	150362	150363					150365		
									150360	
										150052
		151141	151142					151143		
									151140	
	150141	150142	150143					150145		
									150140	
		150322	150323					150325		
									150320	

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PATENTSZEGECS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium rozsdamentes tüskével.</li> <li>Szegecselhető vastagság:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>4 × 9,5 mm: 1–6 mm</li> <li>4,8 × 17 mm: 7–12 mm</li> </ul> </li> </ul>	4 × 9,5 mm	1 db	55	2	1 000 db
		4,8 × 17 mm	1 db	40		
<b>HYDRO LAKK</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>Doboz (0,75 l).</li> <li>Elérhető minden PREFA standard ereszcsonna színben, poliészter-minőségben (kivéve ezüstmetál).</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	0,75 l	1 db	9 880	6	6 db
<b>JAVÍTÓFESTÉK</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>Ecsetes tégely (12 ml).</li> <li>Elérhető továbbá a bronz (430160) és sötét-szürke (430161) színekben is.</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	12 ml	1 db	3 235	6	1 db
<b>LAKK CERUZA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>A PREFA színekhez és felületekhez igazítva.</li> <li>A következő színekben kapható: Barna (430201), antracit (430200), fekete (430203), rozsdavörös (430207), világosszürke (430202), prefafehér (430206), mogyoróbarna (430204), ezüstmetál (430210), tisztafehér (430213), grafit-szürke (430205), füstezüst (430211), sötét-szürke (430209), antracit matt (430212), bronz (430208).</li> <li>Kérjük, figyeljen a felhasználási útmutatóra!</li> </ul>	11 ml	1 db	5 640	6	1 db
<b>ALUMÍNÍUM FORRASZTÓ PÁLCA (CSOMAG)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Tiszta alumínium és a PREFA által használt alumínium ötvözetek lágy forrasztásához.</li> <li>Csomag tartalma: kb. 30 forrasztópálca (250 g).</li> </ul>	—	1 db	64 335	6	—
<b>SPECIÁLIS SZILIKON</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Átlátszó, rugalmas egykomponensű tömítő massa sík felületek, ereszcsonna szegecselt toldásainak tömítéséhez.</li> <li>300 ml kb. 25–30 m-hez elegendő.</li> </ul>	300 ml	1 db	3 130	2	1 db
				2 655		20 db
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ KÉSZLET</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>1 db 60 ml-es felülettisztító</li> <li>1 db csiszolópapír</li> <li>1 db tisztítókendő</li> <li>2 db kinyomófej</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 készlet	13 945	6	1 készlet
<b>SPECIÁLIS RAGASZTÓ</b> 	<p>Tartalom:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 készlet 290 ml-es PREFA speciális ragasztó</li> <li>Kiegészítők nélkül.</li> </ul> <p>Általános adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>290 ml kb. 4 m-hez elegendő.</li> <li>Szín: Szürke.</li> </ul> <p>Használatra vonatkozó adatok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Lásd a <b>MŰSZAKI INFORMÁCIÓK</b> c. fejezetet.</li> </ul>	—	1 db	13 635	6	24 db
<b>ERESZCSONNA VULCNI NYITÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szerszám a külső peremezés szélesítéséhez.</li> </ul>	—	1 db	44 385	0	—

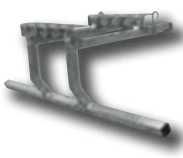

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
	533003	533004	533009	533008	533016	533010	533014	533017		
									533001	
									533002	
	430020	430022	430019	430007	430021	430115	430027			
	430151	430150	430152		430157	430156				
	430201	430200	430202		430207			430210		
										425002
										420006
										420006
										420500
										420501
										420028







Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>LÉTRA BIZTOSÍTÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium idomcső, fényes</li> <li>· Valamennyi szabvány létrához.</li> </ul> <p>A PREFA Létrabiztosító lehetővé teszi a létrák gyors felállítását és a biztonságos feljutást, mivel a létra oldalirányú elcsúszását már az első fellépésnél megakadályozza. Az ereszcatorna a létra vulcnihoz támasztása révén nem sérül meg.</p>	—	1 db	<b>56 520</b>	0	—
<b>LEFOLYÓLÁNC</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· Láncszem méret: 35 × 20 × 5 mm.</li> </ul>	5 mm	1 m	<b>7 140</b> <b>6 835</b>	2	—

	01 barna	02 antracit	07 világosszürke	04 téglavörös	05 rozsdavörös	06 mohazöld	08 cinkszürke	12 ezüstmetál	13 natúr alumínium	EGYÉB
										420546
	667002	667003	667004	667007 	667012 	667006 	667009 	667013 		
									667020 	




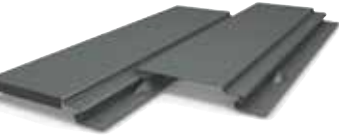


## HOMLOKZATBURKOLATI RENDSZEREK



Siding & Siding.X .....	146
Siding .....	146
Siding, perforált .....	150
Siding.X .....	152
Rögzítés és tartozékok .....	154
<b>PREFABOND</b> .....	168
Rögzítés fém alátétszerkezeten .....	172
Rögzítés fa alátétszerkezeten .....	176
Tartozékok .....	178
<b>Kiselemes fedések</b> .....	180
Kiselemes termékek .....	180
Rögzítés és párkányelem .....	186
<b>Állókorcos fedések</b> .....	188
<b>PREFALZ</b> .....	188
<b>FALZONAL</b> .....	190
Rögzítés bordászegekkel .....	194
Rögzítés csavarokkal .....	196
<b>Extrudált profilok</b> .....	198
Profilhullám és fogazott profil .....	198
Rögzítés .....	198
Tartozékok .....	200



TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET				
						sima	stukkó	hullámos		
<p><b>SIDING</b></p>   <p>Árnyékfugával</p>  <p>Árnyékfuga nélkül</p>	138 × 0,7 mm Profilmélység: 22 mm	m <sup>2</sup>	6	19 780	01	P.10 barna	•	•	•	
					02	P.10 antracit	•	•	•	
					03	P.10 fekete	•	•	•	
					04	P.10 téglavörös	•	•	•	
					05	P.10 rozsdavörös	•	•	•	
					06	P.10 mohazöld	•	•	•	
					07	P.10 világosszürke	•	•	•	
					10	P.10 prefafehér	•	•	•	
					11	P.10 mogyoróbarna	•	•	•	
					12	ezüstmetál	•	•	•	
					17	P.10 tisztafehér	•	•	•	
					19	P.10 grafitszürke	•	•	•	
					20 545	38	dió	•	•	•
						39	silver tölgyerezett	•	•	•
						42	P.10 homokszín	•	•	•
	43	P.10 márványszürke	•	•		•				
	47	patinaszürke	•	•		•				
	01	P.10 barna	•	•		•				
	200 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm	m <sup>2</sup>	6	21 705	02	P.10 antracit	•	•	•	
					03	P.10 fekete	•	•	•	
					04	P.10 téglavörös	•	•	•	
					05	P.10 rozsdavörös	•	•	•	
					06	P.10 mohazöld	•	•	•	
					07	P.10 világosszürke	•	•	•	
					10	P.10 prefafehér	•	•	•	
					11	P.10 mogyoróbarna	•	•	•	
					12	ezüstmetál	•	•	•	
17					P.10 tisztafehér	•	•	•		
19					P.10 grafitszürke	•	•	•		
20					füstezüst	•	•	•		
23					sötétszürke	•	•	•		
45					bronz	•	•	•		
21 775					38	dió	•	•	•	
	39	silver tölgyerezett	•	•	•					
	40	világos tölgy	•	•	•					
	42	P.10 homokszín	•	•	•					
	43	P.10 márványszürke	•	•	•					
47	patinaszürke	•	•	•						

		KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
		708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg <sup>1</sup>	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,2 mm
01			040103			
02			040100			
03			040108			
04			040105	◇		
05			040101			
06			040107	◇		
07			040102			
10			040402			
11			040106			
12			030369			
17			040405			
19			040404			
38	042005					
39	042004					
42	042001					
43			040104			
47			030361			
01				042034	042044	
02					042031	
03					042046	
04				042035		
05				042032		
06				042040		
07				042033	042045	
10					042041	
11				042039		
12					042027	
17					042048	
19					042047	
20					042025	
23					042028	
45					042029	
38					042061	
39					042060	
40					042022	
42					042038	
43					042036	
47					042043	

## TERMÉKISMERTETŐ · SIDING

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
  - 138 × 0,7 mm: 3,26 kg/m<sup>2</sup>
  - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m<sup>2</sup>
  - 300 × 1,2 mm: 4,32 kg/m<sup>2</sup>
  - 400 × 1,2 mm: 4,05 kg/m<sup>2</sup>
  - 500 × 1,5 mm: 5,14 kg/m<sup>2</sup>
  - 600 × 1,5 mm: 4,96 kg/m<sup>2</sup>
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ±2 mm.
- A Siding, stukkó kiegészítő szalagok, valamint 1,2 mm vastag kiegészítő szalagok szállítási határideje legalább 10 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórásra nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Kis mennyiségi felár 8 m<sup>2</sup> alatt: **20 000,00 Ft.**
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK.**
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében a legvastagabb alapanyagot használjuk felár ellenében.


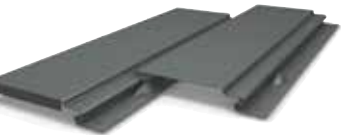


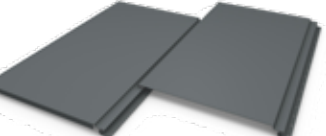
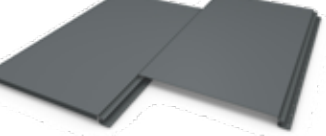
### TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**  
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**  
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**  
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

### MEGJEGYZÉS

- <sup>1</sup> Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK.**

A termékinformáció a következő dupla oldalon folytatódik.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	FELÜLET			
						sima	stukkó	hullámos	
<b>SIDING</b>   Árnyékfugával  Árnyékfuga nélkül	300 × 1,2 mm Profilmélység: 22 mm	m <sup>2</sup>	6	22 445	01	P.10 barna	•		
					02	P.10 antracit	•		
					03	P.10 fekete	•		
					07	P.10 világosszürke	•		
					10	P.10 prefafehér	•		
					12	ezüstmetál	•		
					17	P.10 tisztafehér	•		
					19	P.10 grafitszürke	•		
					20	füstezüst	•		
					23	sötétszürke	•		
					43	P.10 márványszürke	•		
					01	P.10 barna	•		
					02	P.10 antracit	•		
					03	P.10 fekete	•		
07	P.10 világosszürke	•							
10	P.10 prefafehér	•							
12	ezüstmetál	•							
17	P.10 tisztafehér	•							
19	P.10 grafitszürke	•							
20	füstezüst	•							
23	sötétszürke	•							
43	P.10 márványszürke	•							
<b>SIDING</b>   Árnyékfugával  Árnyékfuga nélkül	500 × 1,5 mm Profilmélység: 32 mm szerelés viharokoccsal	m <sup>2</sup>	6	32 315	02	P.10 antracit	•		
					07	P.10 világosszürke	•		
					10	P.10 prefafehér	•		
					12	ezüstmetál	•		
					19	P.10 grafitszürke	•		
					20	füstezüst	•		
					02	P.10 antracit	•		
					07	P.10 világosszürke	•		
					10	P.10 prefafehér	•		
					12	ezüstmetál	•		
					19	P.10 grafitszürke	•		
					20	füstezüst	•		
					02	P.10 antracit	•		
					07	P.10 világosszürke	•		
10	P.10 prefafehér	•							
12	ezüstmetál	•							
19	P.10 grafitszürke	•							
20	füstezüst	•							

	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)				
	708 × 0,7 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 000 × 0,7 mm tekercs: 60 kg <sup>1</sup>	1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,2 mm
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
43					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇
17					◇
19					◇
20					◇
23					◇
43					◇
02					◇
07					◇
10					◇
12					◇
19					◇
20					◇
01					◇
02					◇
03					◇
07					◇
10					◇
12					◇

## TERMÉKISMERTETŐ - SIDING

Az előző dupla oldalon található termékinformációk folytatása.

### KIALAKÍTÁS


- Árnyékfugával, vagy anélkül.
- Árnyékfuga:
  - szélesség: 15 mm
  - mélység: 7 mm
- Véglehajtás
  - Profilmélység 22 mm: lehajtás 11 mm (± 1 mm)
  - Profilmélység 32 mm: lehajtás 20 mm (± 1 mm)
- Hosszak:
  - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
  - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
  - Siding 500 és 600: 700 és 3 500 mm között (3 500-6 200 mm hosszúságok, adott esetben, egy projekthez kapcsolódó speciális engedély esetén lehetségesek.)
- Egyedi szélességű (120–400 mm) elemek felár ellenében rendelhetőek.
- Minimális mennyiségek:
  - Siding 500/600: 100 m<sup>2</sup>
  - Speciális beépítési szélességek: 50 m<sup>2</sup>
- Szerelési feltétel: síkban lévő tartószerkezet (± 2,5 mm 3 000 mm hosszúságon mérve).
- **FIGYELMEZTETÉS!** 400 × 1,2 mm, 500 × 1,5 mm és 600 × 1,5 mm méreteknél a szereléshez viharkapocs szükséges. Egyedi szélességek esetén a viharkapcsok szükségességét a PREFA műszaki osztályával kell egyeztetni.
- A 22 mm-es és 32 mm profilmélységek nem összeépíthetőek.

### TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat**  
MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálattal rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat**  
A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság**  
MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálattal rendelkezik.

### MEGJEGYZÉS

- <sup>1</sup> Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**.

TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)		
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	
<b>SIDING, PERFORÁLT</b> <b>ÁRNYÉKFUGA NÉLKÜL</b> 	138 x 1,0 mm 200 x 1,0 mm Profilmélység: 22 mm	m <sup>2</sup>	6	**	01	P.10 barna		042044
					02	P.10 antracit		042031
					03	P.10 fekete		042046
					04	P.10 téglavörös	042035	
					05	P.10 rozsdavörös	042032	
					06	P.10 mohazöld	042040	
					07	P.10 világosszürke		042045
					10	P.10 prefafehér		042041
					11	P.10 mogyoróbarna	042039	
					12	ezüstmetál		
					17	P.10 tisztafehér		042048
					19	P.10 grafitszürke		042047
					20	füstezüst		042025
					23	sötétszürke		042028
					38	dió		
					39	silver tölgy erezett		
					40	világos tölgy		
					42	P.10 homokszín		
					43	P.10 márványszürke		
					45	bronz		
47	patinaszürke							
<b>FIGYELMEZTETÉS!</b> 400 x 1,2 mm <b>szerelés viharkapoccsal</b>	300 x 1,2 mm 400 x 1,2 mm Profilmélység: 22 mm	m <sup>2</sup>	6	**	01	P.10 barna		
					02	P.10 antracit		
					03	P.10 fekete		
					07	P.10 világosszürke		
					10	P.10 prefafehér		
					12	ezüstmetál		
					17	P.10 tisztafehér		
					19	P.10 grafitszürke		
					20	füstezüst		
					23	sötétszürke		
					43	P.10 márványszürke		



## TERMÉKISMERTETŐ · SIDING, PERFORÁLT

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
  - 138 x 1,0 mm 3,98 kg/m<sup>2</sup>
  - 200 x 1,0 mm 3,29 kg/m<sup>2</sup>
  - 300 x 1,2 mm 3,34 kg/m<sup>2</sup>
  - 400 x 1,2 mm 3,02 kg/m<sup>2</sup>
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ± 2 mm.
- Perforáció: RV 5/8
- Szabad keresztmetszet
  - 138 x 1,0 mm 24,9 %
  - 200 x 1,0 mm 28,2 %
  - 300 x 1,2 mm 30,3 %
  - 400 x 1,2 mm 31,9 %
- A perforált Sidingek a gyártási eljárásból adódóan egy kb. 20 mm-es perforációmentes szegéllyel rendelkeznek.
- További vagy egyedi lyukminták nem lehetségesek.
- A perforált Sidingek szállítási ideje: kb. 10 hét.
- Kiegészítő szalagok 1,2 mm-es vastagságban: Szállítási határidő: legalább 10 munkanap.
- A meglévő színek utólagos átfestésre nem alkalmasak!
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- Vizsgálat az EN 13501-1 szerint.
- Minimális rendelési mennyiség: Gyártási szélességenként és színenként 50 m<sup>2</sup>.

- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK**.
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.
- A különböző gyártási szélességek azonos alapanyagból történő legyártása érdekében felár ellenében a legvastagabb alapanyagot használjuk.

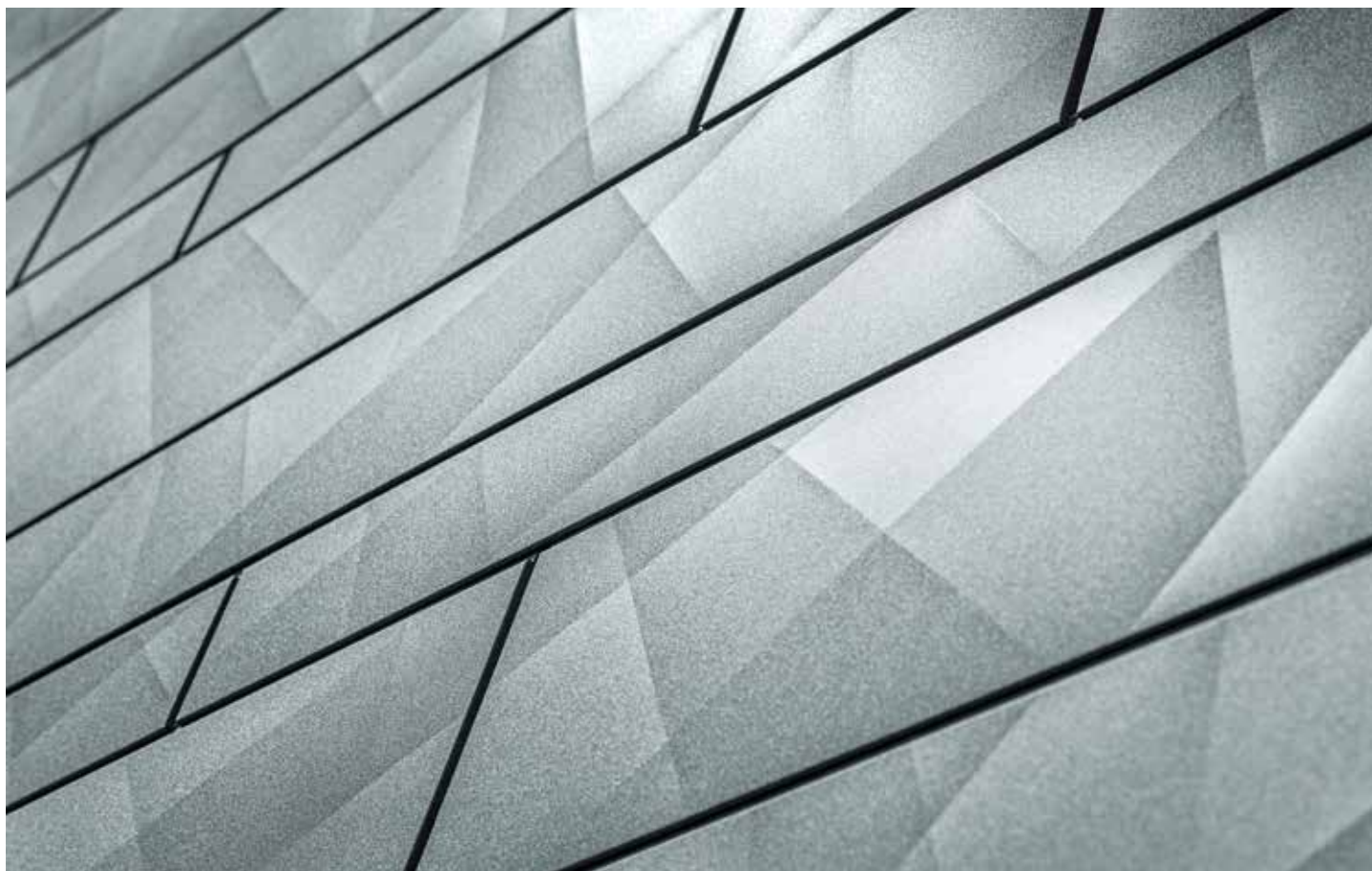
### KIALAKÍTÁS



- Árnyékfuga nélkül
- Véglehajtás 11 mm (± 1 mm)
- Hosszak:
  - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél (a PREFA fuga perforáció nélkül)
  - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Speciális beépítési szélességek nem lehetségesek
- Szerelési feltétel: síkban lévő tartószerkezet (± 2,5 mm 3 000 mm hosszúságon mérve).
- **FIGYELMEZTETÉS!** A 400x1,2 mm-es méretnél a szereléshez egy vihar-kapocs szükséges.

### MEGJEGYZÉS

- 1 Az alumíniumszalagok mennyiségi adatai [m] az anyagvastagság és szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**.





TERMÉK	MÉRETEK	EE	RCS	ÁR	SZÍN	KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ (SIMA)	
						1 100 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>	1 200 × 1,0 mm tekercs: 30 kg <sup>1</sup>
<b>SIDING.X</b> SIMA FELÜLETTEL X-HAJTÁSOKKAL  	138 × 1,0 mm 200 × 1,0 mm 300 × 1,0 mm 400 × 1,0 mm Profilmélység: 22 mm  <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm: <b>szerelés viharkapoccsal</b>	m <sup>2</sup>	6	<b>25 625</b>	<b>01</b> P.10 barna		042044
					<b>02</b> P.10 antracit		042031
					<b>03</b> P.10 fekete		042046
					<b>04</b> P.10 téglavörös	042035	
					<b>05</b> P.10 rozsdavörös	042032	
					<b>06</b> P.10 mohazöld	042040	
					<b>07</b> P.10 világosszürke		042045
					<b>10</b> P.10 prefafehér		042041
					<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	042039	
					<b>12</b> ezüstmetál		042027
					<b>17</b> P.10 tisztafehér		042048
					<b>19</b> P.10 grafitiszürke		042047
					<b>20</b> füstezüst		042025
					<b>23</b> sötétszürke		042028
					<b>42</b> P.10 homoksín		042038
					<b>43</b> P.10 márványszürke		042036
<b>45</b> bronz		042029					
<b>47</b> patinaszürke		042043					



## TERMÉKISMERTETŐ · SIDING.X

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- **FIGYELMEZTETÉS!** Minimális rendelési mennyiség: 10 m<sup>2</sup> színenként és beépítési szélességenként.
- Súlyadatok (rögzítő eszközök nélkül):
  - 138 × 1,0 mm: 4,66 kg/m<sup>2</sup>
  - 200 × 1,0 mm: 4,05 kg/m<sup>2</sup>
  - 300 × 1,0 mm: 3,60 kg/m<sup>2</sup>
  - 400 × 1,0 mm: 3,38 kg/m<sup>2</sup>
- Gyártás a darabjegyzék szerint.
- Hossztűrés: ± 2 mm.
- Szállítási határidő a Siding.X elemnél: min. 15 munkanap.
- A bevonatos termék utólagos porszórásra nem alkalmas.
- Utánrendelések esetén árnyalatnyi színeltérések fordulhatnak elő. Javasoljuk pótdarabok rendelését!
- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- Patentszegecs a PREFA Siding kiegészítő lemezekhez.
- Kiegészítő szalagok részletes áttekintése: **SZALAGOK ÉS LEMEZEK**.
- Kérjen árajánlatot kiegészítő lemezekre.

### TANUSÍTVÁNYOK

- **Tűzterjedési határérték vizsgálat** – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatral rendelkezik.
- **Sóspermet vizsgálat** – A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- **Vízzáróság** – MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatral rendelkezik.

### KIALAKÍTÁS

- Árnyékfugával, vagy árnyékfuga nélkül.
- Árnyékfuga:
  - szélesség: 15 mm
  - mélység: 7 mm
- PREFA fugával történő alkalmazás esetén kizárólag Siding.X árnyékfugával és végein lehajtással alkalmazandó.
- Hosszak:
  - 500 és 2 500 mm között, a PREFA fuga elem használata esetén, bármelyik szélességnél
  - 500 és 6 200 mm között, PREFA fuga alkalmazása nélkül, bármelyik szélességben
- Egyedi szélességű (138–400 mm) elemek felár ellenében rendelhetőek.
- Minimális mennyiség speciális gyártási szélességek esetén 50 m<sup>2</sup>
- Szerelési feltétel: síkban lévő tartószerkezet (± 2,5 mm 3 000 mm hosszúságon mérve).
- **FIGYELMEZTETÉS!** 300 × 1,0 mm és 400 × 1,0 mm méreteknél a szereléshez viharokocs szükséges. Egyedi szélességek esetén a viharokocsok szükségességét a PREFA műszaki osztályával kell egyeztetni.

### MEGJEGYZÉS

- 1 Mennyiség megadása [m] alumíniumszalagokhoz az anyagvastagság és a szalagszélesség függvényében. Lásd táblázat **Mennyiség** a következő fejezetben **MŰSZAKI INFORMÁCIÓK**.





## KÉRJÜK, ÜGYELJEN AZ ALÁBBIakra

- A Siding.X esetében a viharokocsok száma jelentősen függ a fektetési sémától és az alátétszerkezet távolságtól. A következő táblázat számítási segédeszközként szolgálhat a szabványos fektetési sémák használatakor (lásd alább: Változatok 1, 2, 3, 11, 22\_1, 22\_2). A fektetési sémákkal kapcsolatos további információkat a [WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU) oldalon találja.
- A négyzetméterenkénti mennyiség egy téglalap alakú, ablak nélküli vagy hasonló megszakítás nélküli felületen alapul, és azt tartalék nélkül adtuk meg. Tartalék vonatkozásában igény szerint kerekítést kell végezni.
- A következő értékek számítási segédeszközként szolgálnak, amelyeket a kiszámított területtel (m<sup>2</sup>) megfelelően kell szorozni, a teljes csomagolási egységekre kerekíteni (csomagolási egység: 150 db).

## MENNYISÉGSZÁMÍTÁS VIHARKAPCSOKHOZ · darabszám/m<sup>2</sup>

Fektetési séma	Alátétszerkezet távolság				
	400 mm	500 mm	600 mm	700 mm	800 mm
1. változat	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2
2. változat	5,1	4,1	3,4	2,9	2,6
3. változat	8,7	7,0	5,8	4,9	4,4
11. változat	5,6	4,5	3,7	3,2	2,9
22_1 változat:	4,8	3,9	3,2	2,8	2,5
22_2 változat:	4,3	3,5	2,9	2,5	2,2

## Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>FUGA</b> <b>SIDING ÉS SIDING.X</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A Siding és Siding.X elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással.</li> <li>· 138 mm, 200 mm, 300 mm és 400 mm beépítési szélességhez.</li> <li>· Felület: sima.</li> <li>· Fugaszélesség: 15 mm.</li> <li>· Maximális Siding hossz: 2 500 mm.</li> </ul>	138 × 1,0 mm	1 db	<b>925</b>	6	50 db
		200 × 1,0 mm	1 db	<b>1 065</b>	6	50 db
		300 × 1,0 mm	1 db	<b>1 175</b>	6	50 db
		400 × 1,0 mm	1 db	<b>1 515</b>	6	40 db
		500 × 1,0 mm	1 db	<b>4 215</b>	6	25 db
<b>FUGA</b> <b>SIDING</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A Siding elemeknél történő alkalmazáshoz árnyékfugával és véglehajtással.</li> <li>· 500 mm és 600 mm elemszélességekhez.</li> <li>· Felület: sima.</li> <li>· Fugaszélesség: 15 mm.</li> <li>· Maximális Siding hossz: 2 500 mm.</li> </ul>	600 × 1,0 mm	1 db	<b>4 290</b>	6	25 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
01 P.10 barna	111083	07 P.10 világosszürke	111082	38 dió	594254
02 P.10 antracit	111080	10 P.10 prefafehér	111089	39 silver tölgyerezett	594253
03 P.10 fekete	111092	11 P.10 mogyoróbarna	111086	42 P.10 homokszín	111088
04 P.10 téglavörös	111085	12 ezüstmetál	594251	43 P.10 márványszürke	111084
05 P.10 rozsdavörös	111081	17 P.10 tisztafehér	111094	47 patinaszürke	594249
06 P.10 mohazöld	111090	19 P.10 grafitiszürke	111093		

01 P.10 barna	111077	11 P.10 mogyoróbarna	111078	40 világos tölgy	594231
02 P.10 antracit	111070	12 ezüstmetál	594226	42 P.10 homokszín	111075
03 P.10 fekete	111091	17 P.10 tisztafehér	122102	43 P.10 márványszürke	111073
04 P.10 téglavörös	111076	19 P.10 grafitiszürke	122101	45 bronz	594229
05 P.10 rozsdavörös	111071	20 füstezüst	594224	47 patinaszürke	594233
06 P.10 mohazöld	111079	23 sötétszürke	594227		
07 P.10 világosszürke	111072	38 dió	594234		
10 P.10 prefafehér	122100	39 silver tölgyerezett	594232		

01 P.10 barna	111514	10 P.10 prefafehér	111521	42 P.10 homokszín	111520
02 P.10 antracit	111510	11 P.10 mogyoróbarna	111516	43 P.10 márványszürke	111512
03 P.10 fekete	111518	12 ezüstmetál	594240	45 bronz	594241
04 P.10 téglavörös	111515	17 P.10 tisztafehér	111523	47 patinaszürke	594244
05 P.10 rozsdavörös	111513	19 P.10 grafitiszürke	111522		
06 P.10 mohazöld	111517	20 füstezüst	594236		
07 P.10 világosszürke	111511	23 sötétszürke	594238		

01 P.10 barna	111533	10 P.10 prefafehér	111541	42 P.10 homokszín	111540
02 P.10 antracit	111530	11 P.10 mogyoróbarna	111536	43 P.10 márványszürke	111534
03 P.10 fekete	111538	12 ezüstmetál	594258	45 bronz	594261
04 P.10 téglavörös	111535	17 P.10 tisztafehér	111543	47 patinaszürke	594264
05 P.10 rozsdavörös	111531	19 P.10 grafitiszürke	111542		
06 P.10 mohazöld	111537	20 füstezüst	594256		
07 P.10 világosszürke	111532	23 sötétszürke	594259		

02 P.10 antracit	122150	10 P.10 prefafehér	122152	19 P.10 grafitiszürke	122151
07 P.10 világosszürke	122153	12 ezüstmetál	594800	20 füstezüst	594801

02 P.10 antracit	122170	10 P.10 prefafehér	122172	19 P.10 grafitiszürke	122171
07 P.10 világosszürke	122173	12 ezüstmetál	594820	20 füstezüst	594821

## Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>SAROKSIDING ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Mindkét oldali oldalhossz: 500 mm (belső méret).</li> <li>· Mindkét oldali oldalhossz: 521 mm (külső méret).</li> <li>· Eltérő oldalhosszok tekintetében kérjen árajánlatot.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Saroksidingsiding gyártása Siding.X-hez gyárilag nem lehetséges.</li> <li>- Megrendeléskor adja meg a cikkszámot kívül a kívánt gyártási szélességet, szintet és felületet is.</li> </ul> </li> </ul>	138 × 0,7 mm	1 db	<b>6 730</b>	6	1 db
		138 × 0,7 mm	1 db	<b>7 495</b>	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	<b>8 540</b>	6	1 db
		200 × 1,0 mm	1 db	<b>9 825</b>	6	1 db
<b>HOSSZTOLDÓ ELEM</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFA Design lemez hullám keresztirányú (5 mm).</li> <li>· PREFA párkánylemezhez.</li> </ul>	Hossz: 150 mm	1 db	<b>770</b>	6	15 db
<b>INDÍTÓPROFIL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Indítóprofil Siding és Siding.X elemekhez.</li> <li>· Csak 22 mm-es profilmélység esetén</li> <li>· Felület: sima.</li> <li>· Anyagvastagság: 1 mm.</li> <li>· Standard szín: P.10 antracit. További színek külön kérésre rendelhetők (hosszabb szállítási határidővel).</li> </ul>	2 000 mm	1 m	<b>2 945</b>	6	1 db
<b>SZELLŐZŐ PROFIL</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Szellőző profil Siding (138–400 mm) és Siding.X elemekhez.</li> <li>· Csak 22 mm-es profilmélység esetén</li> <li>· Felület: sima.</li> </ul>	2 500 mm	1 m	<b>5 235</b>	6	1 db
				<b>9 665</b>		
<b>PATENTSZEGECSEK</b> <b>SIDING ELEM RÖGZÍTÉSÉHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium nemesacél tüskével</li> <li>· Szegecselhető vastagság: 1–6 mm.</li> </ul>	4 × 9,5 mm	1 db	<b>55</b>	2	1 000 db
						500 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
<b>01</b> P.10 barna	594051	<b>06</b> P.10 mohazöld	594051	<b>17</b> P.10 tisztafehér	594051
<b>02</b> P.10 antracit		<b>07</b> P.10 világosszürke		<b>19</b> P.10 grafitiszürke	
<b>03</b> P.10 fekete		<b>10</b> P.10 prefafehér		<b>47</b> patinaszürke	
<b>04</b> P.10 téglavörös		<b>11</b> P.10 mogoróbarna			
<b>05</b> P.10 rozsdavörös		<b>12</b> ezüstmetál			
<b>38</b> dió	594051	<b>39</b> silver tölgyerezett	594051		
<b>42</b> P.10 homokszín		<b>43</b> P.10 márványszürke			
<b>01</b> P.10 barna	594051	<b>07</b> P.10 világosszürke	594051	<b>20</b> füstezüst	594051
<b>02</b> P.10 antracit		<b>10</b> P.10 prefafehér		<b>23</b> sötétszürke	
<b>03</b> P.10 fekete		<b>11</b> P.10 mogoróbarna		<b>45</b> bronz	
<b>04</b> P.10 téglavörös		<b>12</b> ezüstmetál		<b>47</b> patinaszürke	
<b>05</b> P.10 rozsdavörös		<b>17</b> P.10 tisztafehér			
<b>06</b> P.10 mohazöld		<b>19</b> P.10 grafitiszürke			
<b>38</b> dió	594051	<b>39</b> silver tölgyerezett	594051	<b>40</b> világos tölgy	594051
<b>42</b> P.10 homokszín		<b>43</b> P.10 márványszürke			
<b>02</b> P.10 antracit	560009				

**02** P.10 antracit 560020

<b>01</b> P.10 barna	120403	<b>06</b> P.10 mohazöld	120407	<b>17</b> P.10 tisztafehér	120433
<b>02</b> P.10 antracit	120400	<b>07</b> P.10 világosszürke	120402	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	120432
<b>03</b> P.10 fekete	120408	<b>10</b> P.10 prefafehér	122000	<b>20</b> füstezüst	560061
<b>04</b> P.10 téglavörös	120405	<b>11</b> P.10 mogoróbarna	120406	<b>23</b> sötétszürke	560060
<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120401	<b>12</b> ezüstmetál	560042	<b>45</b> bronz	560049
<b>38</b> dió	560065	<b>40</b> világos tölgy	560057	<b>43</b> P.10 márványszürke	120404
<b>39</b> silver tölgyerezett	560064	<b>42</b> P.10 homokszín	120430	<b>47</b> patinaszürke	560062
<b>01</b> barna	533003	<b>06</b> mohazöld	533010	<b>17</b> tisztafehér	533007
<b>02</b> antracit	533004	<b>07</b> világosszürke	533009	<b>20</b> füstezüst	533065
<b>03</b> fekete	533011	<b>10</b> prefafehér	533007	<b>47</b> patinaszürke	533014
<b>04</b> téglavörös	533008	<b>11</b> mogoróbarna	533025		
<b>05</b> rozsdavörös	533016	<b>12</b> ezüstmetál	533017		
<b>19</b> grafitiszürke	533027	<b>39</b> silver tölgyerezett	533012	<b>43</b> márványszürke	533004
<b>23</b> sötétszürke	533062	<b>40</b> világos tölgy	533060	<b>45</b> bronz	533066
<b>38</b> dió	533013	<b>42</b> P.10 homokszín	533060		

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>LYUKTAKARÓ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Állványrögzítő csavar helyének takarására és kisebb javításokhoz.</li> </ul>	<p>∅ 30 mm</p>	1 db	<b>270</b>	6	500 db
<b>SPECIÁLIS CSAVAR</b> ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN   	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A Siding és kiselemes termékek rögzítéséhez</li> <li>· Edzett furócsúccsal.</li> <li>· Anyag: bimetál.</li> <li>· Fúrókapacitás t = 3,5 mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm együtt.</li> <li>· Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m<sup>2</sup>.</li> </ul>	<p>5,5 x 25 mm fejátmérő: 12 mm</p>	1 db	<b>240</b>	6	250 db
<b>SPECIÁLIS CSAVAR</b> ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN   	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A Siding és kiselemes termékek rögzítéséhez</li> <li>· Edzett acélhegygel.</li> <li>· Anyag: bimetál.</li> <li>· Fúrókapacitás t = 2,0 mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm együtt.</li> <li>· Igény Siding rögzítés esetén: 6-9 db/m<sup>2</sup>.</li> </ul>	<p>5,5 x 25 mm fejátmérő: 12 mm</p>	1 db	<b>250</b>	6	250 db
<b>SPECIÁLIS CSAVAR</b> FA ALÁTÉTSZERKEZET ESETÉN  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A Siding rögzítéséhez.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· Fúrókapacitás t = 3,0 mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm együtt.</li> <li>· Anyagigény: 6-9 db/m<sup>2</sup>.</li> </ul>	<p>4,9 x 35 mm fejátmérő: 12 mm</p>	1 db	<b>145</b>	6	250 db
<b>VIHARKAPOCS</b> SIDING.X ÉS SIDING 400 ELEMEKHEZ  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: nemesacél.</li> <li>· <b>ANYAGIGÉNY:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Darabszám m<sup>2</sup> -enként az alátétszerkezet távolság és a Siding fektetési séma függvényében. Lásd a táblázatot a <b>viharkapcsok mennyiségének meghatározásához</b>.</li> <li>– Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090.</li> </ul> </li> </ul>	—	1 db	<b>180</b>	6	150 db
<b>VIHARKAPOCS</b> SIDING 500 ÉS 600 ELEMEKHEZ   	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: nemesacél.</li> <li>· <b>ANYAGIGÉNY:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– A négyzetméterenkénti igény az alátétszerkezet sűrűségétől függ.</li> <li>– Használatiminta-oltalom reg. sz. 16090.</li> </ul> </li> </ul>	—	1 db	<b>285</b>	6	100 db

SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
<b>01</b> P.10 barna	111552	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111558	<b>40</b> világos tölgy	594610
<b>02</b> P.10 antracit	111550	<b>12</b> ezüstmetál	594605	<b>42</b> P.10 homokszín	111556
<b>03</b> P.10 fekete	111560	<b>17</b> P.10 tisztafehér	111563	<b>43</b> P.10 márványszürke	111555
<b>04</b> P.10 téglavörös	111554	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111561	<b>45</b> bronz	594608
<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111551	<b>20</b> füstezüst	594603	<b>47</b> patinaszürke	594611
<b>06</b> P.10 mohazöld	111559	<b>23</b> sötétszürke	594606		
<b>07</b> P.10 világosszürke	111553	<b>38</b> dió	594613		
<b>10</b> P.10 prefafehér	111562	<b>39</b> silver tölgyerezett	594612		

egyéb

533158

egyéb

533159

egyéb

533154




egyéb

594690

egyéb

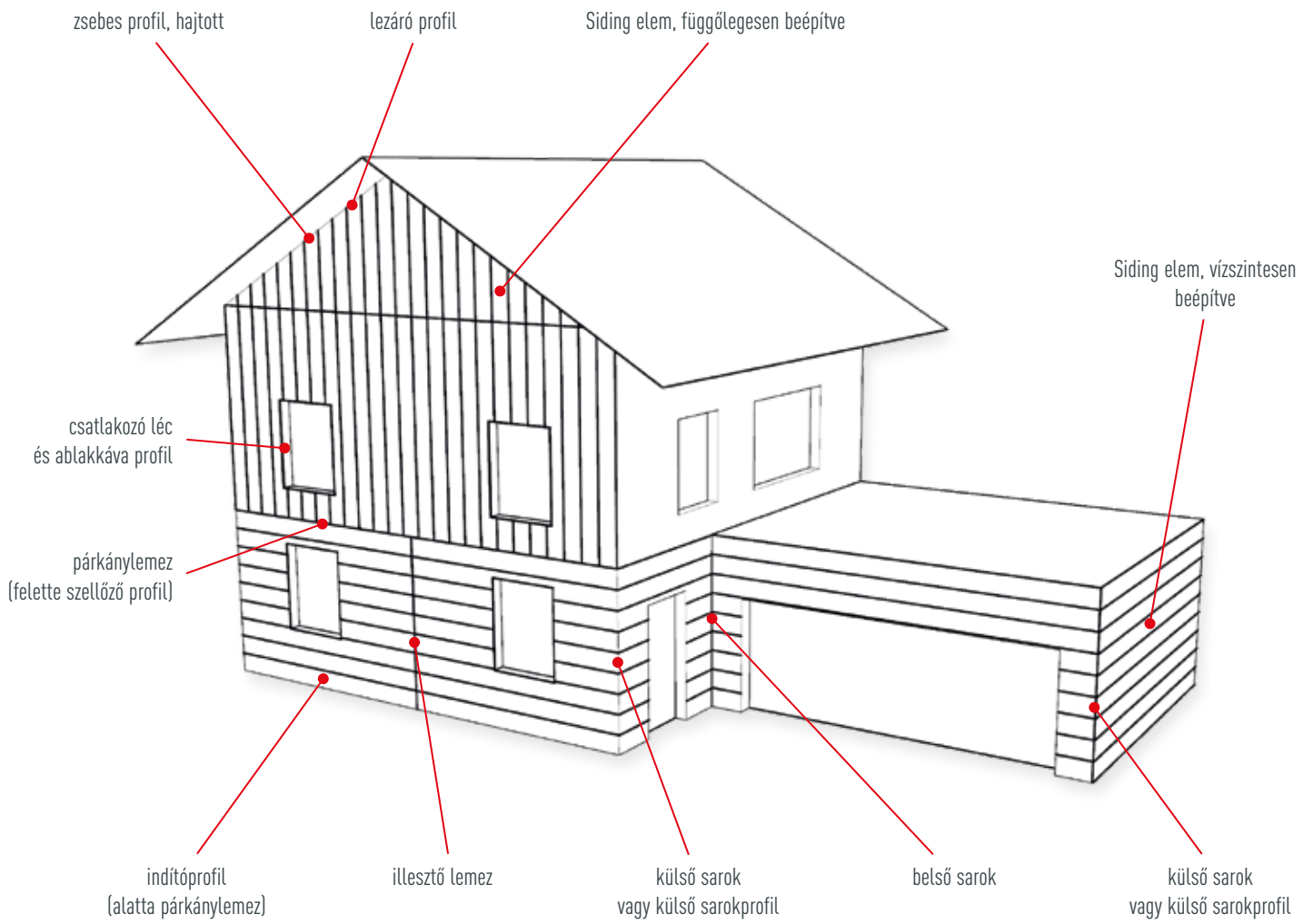
594691

## Rögzítés - Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING.X ESETÉN</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: nemesacél és műanyag.</li> <li>· Siding.X elemhez 1,0 mm-es anyagvastagságban.</li> <li>· Viharkapcsok felszereléséhez Siding.X esetén: (gyártási szélesség 300 mm és 400 mm).</li> </ul>	—	1 db	<b>17 220</b>	6	1 db
<b>BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMKEHEZ</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: nemesacél és műanyag.</li> <li>· Siding elemhez 1,2 mm-es anyagvastagságban.</li> <li>· Viharkapcsok felszereléséhez Siding esetén (gyártási szélesség 400 mm).</li> </ul>	—	1 db	<b>17 220</b>	6	1 db
<b>BEÉPÍTÉSI SEGÉDESZKÖZ VIHARKAPOCSHOZ SIDING ELEMKEHEZ</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: nemesacél és műanyag.</li> <li>· Siding elemhez 1,5 mm-es anyagvastagságban.</li> <li>· Viharkapcsok felszereléséhez Siding esetén (gyártási szélesség 500 mm és 600 mm).</li> </ul>	—	1 db	<b>17 575</b>	6	1 db



SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
				egyéb	340440
				egyéb	340441
				egyéb	340442



ALKALMAZÁSI PÉLDÁK

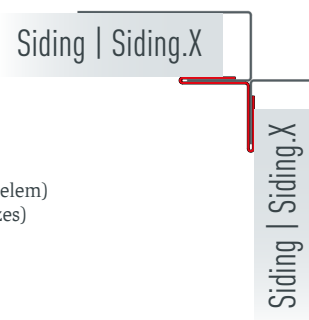
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



**SZÜKSÉGES PROFILOK:**

- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 külső sarok (több részes)

BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)



**SZÜKSÉGES PROFILOK:**







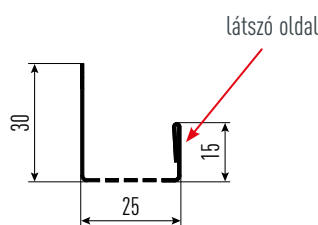
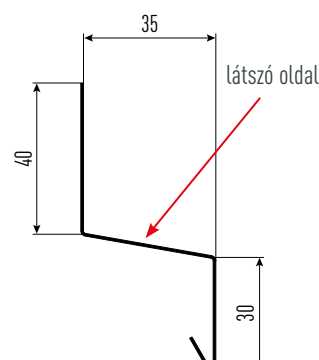
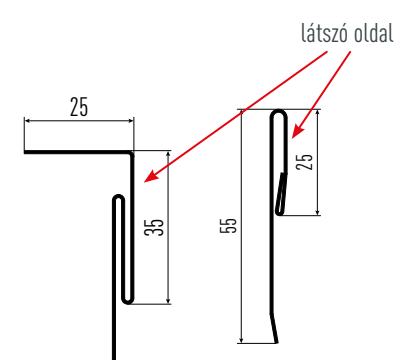






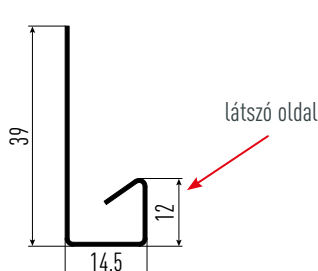
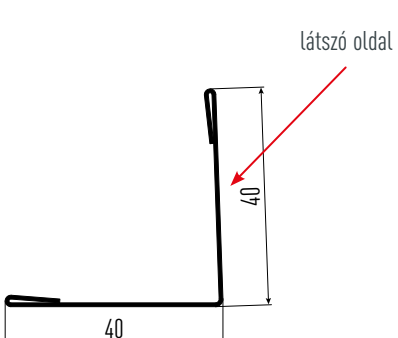
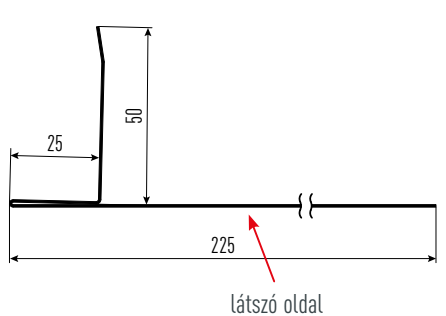






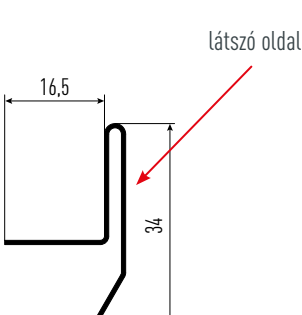
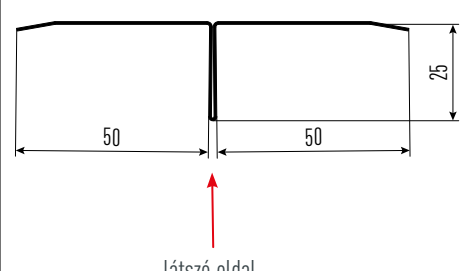

- 2 zsebes profil (rögzítő elem)
- 1 belső sarok (több részes)

FIGYELMEZTETÉS!

- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámom kívül a színt és felületet is.
- Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivitelben kapható.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 - 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön - külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egyes színéknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,0 mm-es, ill. 1,2 mm-es vastagsággal.



AZ ITT FELTÜLTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		CSATLAKOZÓ LÉC	
HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   -	HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   594161	HOSSZ   CIKKSZÁM	2000 mm   594162
ÁR   EE   RCS	<b>5 235   9 665</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>2 545</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>2 945</b>   1 m   6
					
				<p>„A” VÁLTOZAT      VÁLTOZAT B</p> 	
INDÍTÓPROFIL		KÜLSŐ SAROK SZEGLET		ABLAKKÁVA PROFIL	
HOSSZ   CIKKSZÁM	2000 mm   594163	HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   594164	HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   594165
ÁR   EE   RCS	<b>2 945</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>2 730</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>5 685</b>   1 m   6
					
					
LEZÁRÓ PROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		LÁBAZATI PROFIL	
HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   594166	HOSSZ   CIKKSZÁM	2000 mm   594167	HOSSZ   CIKKSZÁM	2500 mm   594168
ÁR   EE   RCS	<b>2 950</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>6 320</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>4 380</b>   1 m   6
					
					

EE elszámolási egység  
CSE csomagolási egység

RCS rabattcsoport  
\*\* kérjen árajánlatot

 termékújdonság 2023  
 termékújdonság 2022

Beépítési szélességek 138 mm, 200 mm, 300 mm und 400 mm (profilmélység 22 mm).

BELSŐ SAROK (EGYRÉSZES)		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK (KÉTRÉSZES)	
HOSSZ   CIKKSZÁM	2 000 mm   594169	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594170	HOSSZ   CIKKSZÁM	2 000 mm   594171
ÁR   EE   RCS	<b>6 320</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>3 725</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>6 320</b>   1 m   6
KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT		ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)	
HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594172	HOSSZ   CIKKSZÁM	2 500 mm   594173	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594174
ÁR   EE   RCS	<b>3 725</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>2 730</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>2 730</b>   1 m   6
ZÁRÓPROFIL RAGASZTOTT (KÉTRÉSZES)					
HOSSZ   CIKKSZÁM	2 500 mm   594175				
ÁR   EE   RCS	<b>**</b>   1 m   6				

**FIGYELMEZTETÉS!**

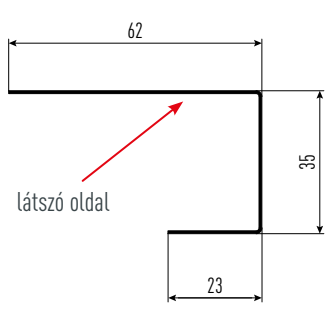
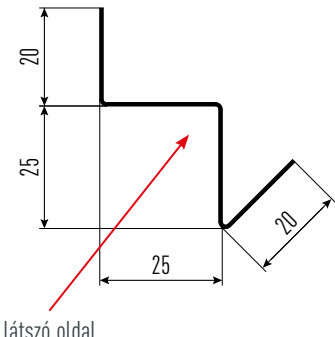
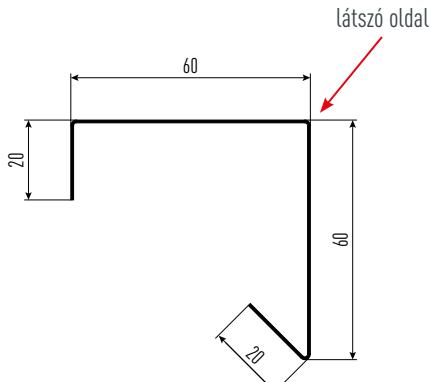
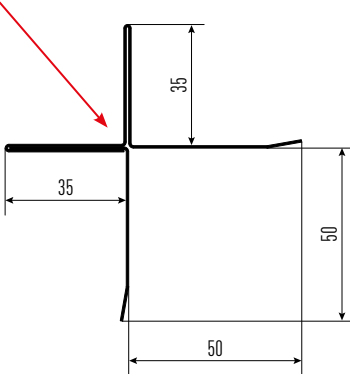
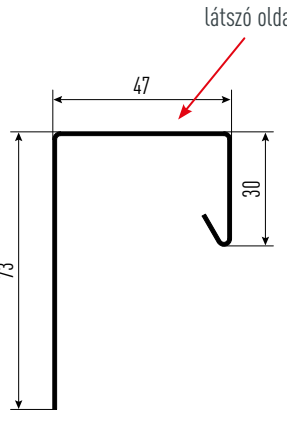
- Megrendeléskor kérjük, adja meg a cikkszámokon kívül a szint és felületet is.
- Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivitelben kapható.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 – 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egy-egy színnek 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,0 mm-es vastagsággal.

AZ ITT FELTÜLTETETT PROFILOK ALKALMAZÁSA

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

SZELLŐZŐ PROFIL		PÁRKÁNYLEMEZ		INDÍTÓPROFIL	
HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594180DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594181DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594182DE
ÁR   EE   RCS	<b>6 865</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>3 500</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>7 385</b>   1 m   6
ABLAKKÁVA PROFIL		ILLESZTŐ LEMEZ		BELSŐ SAROK (EGYRÉSZES)	
HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594183DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594184DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594185DE
ÁR   EE   RCS	<b>8 545</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>9 075</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>9 075</b>   1 m   6

Gyártási szélességek 500 mm és 600 mm (profilmélység 32 mm).

ZSEBES PROFIL (TARTÓPROFIL)		BELSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)		KÜLSŐ SAROK (TÖBB RÉSZES)	
HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594188DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594189DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594190DE
ÁR   EE   RCS	**   1 m   6	ÁR   EE   RCS	**   1 m   6	ÁR   EE   RCS	**   1 m   6
					
KÜLSŐ SAROK (KÉTRÉSZES)		ZSEBES PROFIL, HAJTOTT			
HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594186DE	HOSSZ   CIKKSZÁM	3 000 mm   594187DE		
ÁR   EE   RCS	<b>10 135</b>   1 m   6	ÁR   EE   RCS	<b>3 635</b>   1 m   6		
					

### FIGYELMEZTETÉS!

- Megrendelésekor kérjük, adja meg a cikkszámokon kívül a színt és felületet is.
- Az összes, itt feltüntetett tartozékprofil (kivéve szellőző profil) igény esetén sima vagy stukkó kivitelben kapható.
- A többrészes belső- és külső sarkok beépítéséhez 2 – 2 zsebes profilra (tartóprofilra) van szükség. Ezeket külön – külön kell megrendelni.
- A profilok alapértelmezetten 0,7 mm anyagvastagsággal készülnek (egyes színeknél 1 mm-es profilvastagság is lehetséges). Csak az indítóprofil készül mindig 1,2 mm-es vastagsággal.



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ</b> FR-MAGGAL  		Hossz: 4 010 mm szélesség: 1 535 mm (szélezetlen táblaméret) vastagság: 4 mm	1 m <sup>2</sup>	**	—	6,155 m <sup>2</sup>
<b>PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ</b> A2-MAGGAL  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Az összes raktáron tartott standard szín (lásd FR-mag) igény esetén A2 maggal is rendelhető.</li> </ul>	hossz és szélesség egyedi rendelés alapján vastagság: 4 mm	1 m <sup>2</sup>	**	—	1 lemez

## PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ

További színek, méretek és megfelelő legkisebb rendelhető mennyiségek kérésre.

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- EN 13501-1 és ÖNORM B 3800-5 szerint vizsgálva.
- PREFABOND alumínium kompozit lemez FR-maggal
  - tűzvédelmi besorolás: B-s1, d0
  - súly: 7,6 kg/m<sup>2</sup>
- PREFABOND alumínium kompozit lemez A2-maggal
  - tűzvédelmi besorolás: A2-s1, d0
  - súly: 8,4 kg/m<sup>2</sup>

### TANUSÍTVÁNYOK

- Tűzterjedési határérték vizsgálat** – MSZ 14800-6:2009 szerinti > 45-perces TH vizsgálatlal rendelkeznek.
- Sóspermet vizsgálat** – A PREFA Siding megfelel az MSZ EN ISO 9227:2017 szerinti 1000 órás korróziós vizsgálat követelményeinek.
- Vízzáróság** – MSZ EN 12865:2001 szerinti vízzárósági vizsgálatlal rendelkeznek.

### RÖGZÍTÉS

- Fa alátétszerkezet: csavarozott vagy ragasztott.
- Alumínium- vagy fém alátétszerkezet: szegecselt, csavarozott vagy ragasztott.

### BÉÉPÍTÉS

- A feldolgozásnál a tűréseket kérjük figyelembe venni.
- Szélezést minden oldalról (5 mm oldalanként) kérjük figyelembe venni. Hasznosítható formátum:
  - szélesség: 1 525 mm
  - hossz: 4 000 mm
- Vegye figyelembe a PREFABOND és az erkélykorlát kivitelezési útmutatót.
- Fektetési irányt kérjük figyelembe venni!

### FIGYELMEZTETÉS!

- A PREFABOND alumínium kompozit lemez nem standard termék, ezért nem tudjuk visszavenni.



02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	12 ezüstmetál	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötétszürke	44 matt antracit	45 bronz	EGYÉB
597120	597123	597124	597121	597100	597102	597122	597105	597104	597106	597108	

### PREFABOND ALUMÍNIUM KOMPOZIT LEMEZ

CNC MEGMUNKÁLÁSRA KÉRJEN AJÁNLATOT

Megmunkálási lehetőségek:



KONTÚRMARÁS



ÍVESÍTÉS



FŰRÉSZELÉS



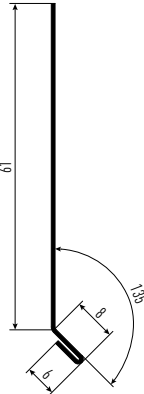
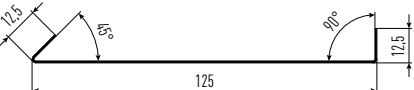


FŰRÁS



NŰT-MARÁS



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tekerccsúly: 30 kg.</li> <li>· Hossz: kb. 10 m.</li> </ul>		1,0 × 1 100 mm	1 kg	**	—	30 kg
		1,0 × 1 200 mm				
<b>KIEGÉSZÍTŐ LEMEZ SIMA, FÓLIÁVAL</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tekerccsúly: 30 kg.</li> <li>· Hossz: kb. 10 m.</li> </ul>		1,0 × 1 200 mm	1 kg	**	—	30 kg
<b>FUGA TAKARÓ (VÍZSZINTES)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFABOND alumínium kompozit lemezhez.</li> <li>· További színek külön kérésre rendelhetőek.</li> </ul>		0,7 × 3 000 mm	1 m	<b>1 800</b>	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	<b>1 925</b>	6	3 m
<b>FUGA TAKARÓ (FÜGGŐLEGES)</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFABOND alumínium kompozit lemezhez.</li> <li>· További színek külön kérésre rendelhetőek.</li> </ul>		0,7 × 3 000 mm	1 m	<b>2 090</b>	6	3 m
		0,5 × 3 000 mm	1 m	<b>2 295</b>	6	3 m

02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	12 ezüstmetál	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötétszürke	44 matt antracit	45 bronz	EGYÉB
			042039								
042031	042046	042041		042027	042023	042047	042025	042028	042030	042029	
				042050	042052		042054	042053	042055	042056	
560405	560406	560407	560409			560408					
				560400	560401		560404		560402	560403	
560435	560436	560437	560439			560438					
				560430	560431		560434		560432	560433	



## Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HOMLOKZATBURKOLATI SZEGEC</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Alumínium nemesacél tuskével</li> <li>· Szegecselhető vastagság: 5,5–9,0 mm.</li> <li>· Natúr alumínium: lásd <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> <li>· <sup>1</sup> Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.</li> </ul>	5 × 14 mm fejátmérő: 16 mm	1 db	<b>160</b> <hr/> <b>170<sup>1</sup></b>	6	250 db
<b>BALKONSZEGEC</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél, nemesacél szegeccsel.</li> <li>· Szegecselhető vastagság: 4,0–9,5 mm.</li> <li>· Elérhető színek: <b>EGYÉB</b> oszlop.</li> <li>· <sup>1</sup> Egyedi szín további színekben 1 000 db-tól lehetséges. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.</li> </ul>	5 × 14 mm fejátmérő: 15 mm	1 db	<b>420</b> <hr/> <b>470<sup>1</sup></b>	6	250 db
<b>FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HŰVELY BALKON SZEGEC</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· A furat <math>\varnothing</math> 9,5 mm-ről <math>\varnothing</math> 5,1 mm-re való csökkentéséhez.</li> </ul>	$\varnothing$ 9,5 × 5,1 mm	1 db	<b>70</b>	0	100 db
<b>SZEGECSELŐ TALP HOMLOKZATI SZEGEC</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Acél.</li> <li>· A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez.</li> <li>· Talp menet mérete M10 × 1.</li> <li>· 16 mm fej átmérőjű szegecshez.</li> </ul>	külső átmérő: 49 mm	1 db	<b>26 870</b>	0	1 db
<b>SZEGECSELŐ TALP BALKONSZEGEC</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Acél.</li> <li>· A PREFABOND alumínium kompozit lemezek feszültségmentes rögzítéséhez.</li> <li>· Talp menet mérete M10 × 1.</li> <li>· 15 mm fej átmérőjű szegecshez.</li> </ul>	külső átmérő: 30 mm	1 db	<b>32 690</b>	0	1 db
<b>EGYKEZES RÚGÓS FÚRÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet)</li> </ul>	—	1 db	<b>62 380</b>	0	1 db
<b>SPECIÁLIS FÚRÓSZÁR FÉM ALÁTÉTSZERKEZETEKHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Pótfúrószár egykezes rúgós fúróhoz.</li> <li>· Anyag: gyorsacél (HSS).</li> </ul>	$\varnothing$ 5,1 × 85 mm	1 db	<b>2 490</b>	0	1 db
<b>KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDESZKÖZ FÚRÁSHOZ FÉM ALÁTÉTSZERKEZETEKHEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Furatátmérő: – 9,5 mm (alumínium kompozit lemez) – 5,1 mm (alátétszerkezet)</li> </ul>	—	1 db	<b>20 890</b>	0	1 db

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	12 ezüstmetál	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötétszürke	44 matt antracit	45 bronz	EGYÉB
	533163	533166	533167	533164	533130	533132	533165	533135	533134	533136	533137	
												533022
	533218	533221	533222	533219	533210	533212	533220	533214	533213	533215	533217	
												533290
												340497
												340460
												340459
												340463
												340483
												340462


















## Rögzítés fém alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR</b> ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> <li>· <math>\varnothing</math> 11/4 erkélycsavarokhoz, fix- és csúszópontos hüvelyekkel kombinálható.</li> <li>· Fúrókapacitás <math>t = 3,0</math> mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm beleértve.</li> <li>· További színek 500 db felett kaphatók: lásd a <b>EGYÉB</b> oszlopot.</li> <li>· Ár és szállítási határidő külön megkeresésre.</li> </ul>	5,5 x 25 mm fejátmérő: 16 mm	1 db	<b>470</b>	6	250 db
<b>FIXPONTHÜVELY</b> ERKÉLYSZEGERCEKHEZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Műanyag.</li> <li>· A furat szűkítéséhez <math>\varnothing</math> 11 mm-ről 5,8 mm-re.</li> </ul>	$\varnothing$ 11/4 mm	1 db	**	0	250 db
<b>CSÚSZÓPONTOS HÜVELY</b> ERKÉLYCSAVAROKHOZ ALUMÍNIUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: Műanyag.</li> <li>· A furat szűkítéséhez <math>\varnothing</math> 11 mm-ről 8,4 mm-re.</li> </ul>	$\varnothing$ 11/4 mm	1 db	**	0	250 db
<b>LT-XT TOOL TX 25</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A 16 mm-es fejátmérőjű homlokzatsavarak csavarkötéséhez.</li> <li>· A fix és csúszópontos hüvely behajtásához.</li> <li>· TX 25.</li> </ul>	TX 25 x 50 mm	1 db	<b>14 630</b>	0	1 db

	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	12 ezüstmetál	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötétszürke	44 matt antracit	45 bronz	EGYÉB
	533236	533239	533240	533237	533230	533231	533238	533233	533232	533234	533235	
												533250
												533251
												533252



## Rögzítés fa alátétszerkezeten

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HOMLOKZATBURKOLATI CSAVAR</b> FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Homlokzati központosító tömítőgyűrűvel együtt.</li> <li>· 1 Bit TX 25 beleértve.</li> <li>· A homlokzatsburkolati csavar natúr alumínium kivitelben is elérhető (533171).</li> <li>1 Elérhető színek 1 000 db-tól: <b>EGYÉB</b> oszlop. Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.</li> </ul>	4,8 × 30 mm fejátmérő: 16 mm	1 db	<b>160</b>  <b>205</b> <sup>1</sup>	6	250 db
<b>FIXPONT KÖZPONTOSÍTÓ HŰVELY</b> FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A furat <math>\varnothing</math> 8,5 mm-ről <math>\varnothing</math> 5,1 mm-re való csökkentéséhez.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	$\varnothing$ 8,5 × 5,1 mm	1 db	<b>75</b>	0	100 db
<b>HOMLOKZATI KÖZPONTOSÍTÓ TÖMÍTŐGYŰRŰ</b> FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A PREFABOND alumínium kompozit lemez fa alátétszerkezeten történő központosításához és tömítéséhez.</li> <li>· Anyag: Műanyag.</li> </ul>	$\varnothing$ 14 × 4 mm	1 db	<b>45</b>	0	250 db
<b>EPDM FUGASZALAG EGY OLDALON ÖNTAPADÓ.</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A függőleges fa alátétszerkezet védelmére.</li> <li>· Anyag: EPDM.</li> <li>· Szállítási terjedelem: 2 tekercs à 25 m.</li> </ul>	70 × 1,3 mm	1 m	<b>2 320</b>	0	50 m
		135 × 1,3 mm	1 m	<b>2 955</b>	0	50 m
<b>EPDM FUGASZALAG NEM ÖNTAPADÓ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A függőleges fa alátétszerkezet védelmére.</li> <li>· Anyag: EPDM.</li> <li>· Szállítási terjedelem: 2 tekercs à 25 m.</li> </ul>	70 × 1,3 mm	1 m	<b>1 255</b>	0	50 m
		135 × 1,3 mm	1 m	<b>1 355</b>	0	50 m
<b>SPECIÁLIS FURÓSZÁR</b> FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: gyorsacél (HSS).</li> </ul>	$\varnothing$ 3,3 mm DIN 338	1 db	<b>2 315</b>	0	1 db
<b>KÖZPONTOSÍTÓ SEGÉDSEKŐZ FÚRÁSHOZ</b> FA ALÁTÉTSZERKEZETHEZ 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Furatátmérő:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 9,5 mm (alumínium kompozit lemez)</li> <li>– 3,3 mm (alátétszerkezet)</li> </ul> </li> </ul>	—	1 db	<b>28 410</b>	0	1 db



	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>12</b> ezüstmetál	<b>17</b> tisztafehér	<b>19</b> P.10 grafitszürke	<b>20</b> füstezüst	<b>23</b> sötétszürke	<b>44</b> matt antracit	<b>45</b> bronz	EGYÉB
	533172	533175	533176	533173	533141	533142	533174	533147	533143	533145	533146	
												533101
												340488
												340468
												340475
												340476
												340473
												340474
												340464
												340479



## Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PREFABOND F-PROFIL</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Rendelésre porszórt kivitelben.</li> <li>· Szállítási határidő: 10-15 munkanap.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> Ennek a terméknek a bevonata kivételesen nem <b>44</b> matt antracit, hanem <b>02</b> antracit.</li> <li>· Porszórás P.10 minőségben nem lehetséges.</li> <li>· Elérhető a <b>13</b> natúr alumínium színben is: lásd <b>EGYEBEK</b>.</li> </ul>	3 000 mm	1 m	2 780	6	—
				2 780		
<b>PREFABOND U-PROFIL</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Rendelésre porszórt kivitelben.</li> <li>· Szállítási határidő: 10-15 munkanap.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> Ennek a terméknek a bevonata kivételesen nem <b>44</b> matt antracit, hanem <b>02</b> antracit.</li> <li>· Porszórás P.10 minőségben nem lehetséges.</li> <li>· Elérhető a <b>13</b> natúr alumínium színben is: lásd <b>EGYEBEK</b>.</li> </ul>	3 000 mm	1 m	2 780	6	—
				2 780		
<b>90° V-NÚT MARÓFEJ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához.</li> </ul>	—	1 db	58 320	0	—
<b>135° V-NÚT MARÓFEJ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához.</li> </ul>	—	1 db	95 170	0	—
<b>LÉPCSŐS FÚRÓSZÁR</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· FR-magos PREFABOND táblák megmunkálásához és a fém alátétszerkezet előfúrásához.</li> <li>· Anyag: gyorsacél (HSS).</li> </ul>	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	14 295	0	—
<b>MÉLYSÉGÜTKÖZŐ LÉPCSŐS FÚRÓHOZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· A fúrési mélység állítására.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	∅ 9,5 × 5,1 mm	1 db	6 605	0	—
<b>SORJÁZÓ NYÉL</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· S/E típus, ∅ 3,2 mm-es kések közvetlen felvételéhez.</li> <li>· PREFABOND megmunkálásához.</li> </ul>	—	1 db	5 940	0	—
<b>KÉSEK SORJÁZÓ NYÉLHEZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· S10/E100, ∅ 3,2 mm.</li> <li>· PREFABOND megmunkálásához.</li> </ul>	—	10 db	21 370	0	10 db
<b>FÓLIALYUKASZTÓ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Fóliavágó fixponthoz (∅ 5,1 mm).</li> <li>· Fóliavágó csúszóponthoz (∅ 9,5 mm).</li> </ul>	∅ 5,1 mm	1 db	35 365	0	1 db
		∅ 9,5 mm	1 db	31 840	0	1 db
<b>PREFABOND FUGABEÁLLÍTÓ ESZKÖZ</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Fugaszélesség: 8 mm vagy 10 mm.</li> <li>· Hossz- és keresztirányú fugához megfelelő.</li> <li>· Javasolt anyagigény: min. 3 beépítési segédeszköz.</li> </ul>	8 mm	1 db	11 645	0	1 db
		10 mm	1 db	11 645	0	1 db
<b>TAPADÓKORONG ÉS ANYA</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFABOND fugabeállító eszköz alkatrésze.</li> </ul>	—	1 db	815	0	1 db










	02 P.10 antracit	03 P.10 fekete	10 P.10 prefafehér	11 P.10 mogyoróbarna	12 ezüstmetál	17 tisztafehér	19 P.10 grafitszürke	20 füstezüst	23 sötétszürke	44 matt antracit	45 bronz	EGYÉB
					019101	019101		019101	019101	019101	019101	
												019071
					019100	019100		019100	019100	019100	019100	
												019070
												340492
												340493
												340461
												340494
												340496
												340498
												340467
												340466
												340470
												340471
												340421

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY STUKKÓ   SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 10 db = 2,5 kg.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni.</li> <li>Stukkó vagy sima felülettel, valamint logónyomattal vagy anélkül is szállítható. <b>Megrendeléskor kérjük külön megadni!</b></li> </ul>	420 × 240 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	10 m <sup>2</sup>
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 5 db = 2,4 kg.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661.</li> </ul>	840 × 240 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>20 970</b> <b>23 080</b>	1	2 m <sup>2</sup>
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ZSINDELY XL SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Patent hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 5 db = 2,4 kg.</li> <li>Használatiminta-oltalom reg. sz. 32661.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	840 × 240 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>20 970</b> <b>23 080</b>	1	2 m <sup>2</sup>
<b>FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (NAGY) SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 1,7 db = 2,4 kg.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Csomagolási egység (CSE) 5,88 m<sup>2</sup>-rel igény esetén rendelhető.</li> <li>Szabadalmi oltalom sz. 1408785.</li> </ul>	1 400 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>21 505</b> <b>23 650</b>	6	11,76 m <sup>2</sup>
<b>FX.12-ES HOMLOKZATBURKOLÓ PANEL (KICSI) SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 3,4 db = 2,5 kg.</li> <li>Szabadalmi oltalom sz. 1408785.</li> </ul>	700 × 420 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>21 505</b> <b>23 650</b>	6	8,24 m <sup>2</sup>
<b>20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>Bordák nélkül.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 25 db = 2,8 kg.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	200 × 200 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 370</b> <b>19 545</b>	1	4 m <sup>2</sup>
<b>20×20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>Bordák nélkül.</li> <li>1 m<sup>2</sup> = 25 db = 2,8 kg.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	200 × 200 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 370</b> <b>19 545</b>	1	4 m <sup>2</sup>
<b>INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>Anyagigény: 3,2 db/m.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>		1 db	<b>1 575</b>	1	100 db
<b>INDÍTÓ ELEM 20 × 20-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>Anyagigény: 3,2 db/m.</li> <li>Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>		1 db	<b>1 575</b>	1	100 db







	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	<b>01</b> P.10 barna	594070	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	594070	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	594070
	<b>02</b> P.10 antracit	594070	<b>06</b> P.10 mohazöld	594070	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	594070
	<b>03</b> P.10 fekete	594070	<b>07</b> P.10 világosszürke	594070		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	594070	<b>10</b> P.10 prefafehér	594070		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	594070				
	<b>01</b> P.10 barna	111583	<b>04</b> P.10 téglavörös	111585	<b>07</b> P.10 világosszürke	111582
	<b>02</b> P.10 antracit	111580	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111581	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111586
	<b>03</b> P.10 fekete	111588	<b>06</b> P.10 mohazöld	111587	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111589
	<b>43</b> P.10 márványszürke	111584				
	<b>01</b> P.10 barna	111573	<b>04</b> P.10 téglavörös	111575	<b>07</b> P.10 világosszürke	111572
	<b>02</b> P.10 antracit	111570	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111571	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111576
	<b>03</b> P.10 fekete	111578	<b>06</b> P.10 mohazöld	111577	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111579
	<b>43</b> P.10 márványszürke	111574				
	<b>01</b> P.10 barna	120603	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120601	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120608
	<b>02</b> P.10 antracit	120600	<b>06</b> P.10 mohazöld	120609	<b>12</b> ezüstmetál	594068
	<b>03</b> P.10 fekete	120610	<b>07</b> P.10 világosszürke	120602	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	120611
	<b>04</b> P.10 téglavörös	120607	<b>10</b> P.10 prefafehér	594068		
	<b>42</b> P.10 homokszín	594068	<b>43</b> P.10 márványszürke	120604		
	<b>01</b> P.10 barna	120623	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	120621	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	120628
	<b>02</b> P.10 antracit	120620	<b>06</b> P.10 mohazöld	120629	<b>12</b> ezüstmetál	594069
	<b>03</b> P.10 fekete	120619	<b>07</b> P.10 világosszürke	120622	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	120618
	<b>04</b> P.10 téglavörös	120627	<b>10</b> P.10 prefafehér	594069		
	<b>42</b> P.10 homokszín	594069	<b>43</b> P.10 márványszürke	120624		
	<b>01</b> P.10 barna	111033	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111031	<b>10</b> P.10 prefafehér	122020
	<b>02</b> P.10 antracit	111030	<b>06</b> P.10 mohazöld	111037	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111036
	<b>03</b> P.10 fekete	111038	<b>07</b> P.10 világosszürke	111032	<b>12</b> ezüstmetál	594131
	<b>04</b> P.10 téglavörös	111035	<b>08</b> P.10 cinkszürke	122021	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111039
	<b>43</b> P.10 márványszürke	111034				
	<b>01</b> P.10 barna	111023	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111021	<b>10</b> P.10 prefafehér	122010
	<b>02</b> P.10 antracit	111020	<b>06</b> P.10 mohazöld	111027	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111026
	<b>03</b> P.10 fekete	111028	<b>07</b> P.10 világosszürke	111022	<b>12</b> ezüstmetál	594111
	<b>04</b> P.10 téglavörös	111025	<b>08</b> P.10 cinkszürke	122011	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111029
	<b>43</b> P.10 márványszürke	111024				
	<b>01</b> P.10 barna	111053	<b>06</b> P.10 mohazöld	111057	<b>12</b> ezüstmetál	594331
	<b>02</b> P.10 antracit	111050	<b>07</b> P.10 világosszürke	111052	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111059
	<b>03</b> P.10 fekete	111058	<b>08</b> P.10 cinkszürke	122041	<b>43</b> P.10 márványszürke	111054
	<b>04</b> P.10 téglavörös	111055	<b>10</b> P.10 prefafehér	122040		
	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111051	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111056		
	<b>01</b> P.10 barna	111043	<b>06</b> P.10 mohazöld	111047	<b>12</b> ezüstmetál	594311
	<b>02</b> P.10 antracit	111040	<b>07</b> P.10 világosszürke	111042	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	111049
	<b>03</b> P.10 fekete	111048	<b>08</b> P.10 cinkszürke	122031	<b>43</b> P.10 márványszürke	111044
	<b>04</b> P.10 téglavörös	111045	<b>10</b> P.10 prefafehér	122030		
	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	111041	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	111046		

Coil Coating  
 porszórt

egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 29 × 29 STUKKÓ   SIMA</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Homlokzatburkoló rombusz hafterrel és bordás szegekkel együtt (2,8/25).</li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 12 db = 2,6 kg.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> <li>· Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. <b>Megrendeléskor kérjük külön megadni!</b></li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	290 × 290 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>12 515</b> <b>13 770</b>	1	10 m <sup>2</sup>
<b>INDÍTÓ ELEM 29 × 29-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ   SIMA</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 2,2 db/m.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> <li>· Stukkó vagy sima felülettel is szállítható. <b>Megrendeléskor kérjük külön megadni!</b></li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 700</b>	1	100 db
<b>ZÁRÓ ELEM 29 × 29-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ   SIMA</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 2,2 db/m.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikkszám mellé a kívánt színt is megadni.</li> <li>· Stukkó vagy sima felülettel, valamint bordákkal vagy anélkül is szállítható. <b>Megrendeléskor kérjük külön megadni!</b></li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	—	1 db	<b>1 700</b>	1	100 db
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 STUKKÓ</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 5,2 db = 2,6 kg.</li> </ul>	437 × 437 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 380</b> <b>19 130</b>	1	8 m <sup>2</sup>
<b>HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZ 44 × 44 SIMA</b>   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 5,2 db = 2,6 kg.</li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	437 × 437 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>17 380</b> <b>19 130</b>	1	8 m <sup>2</sup>
<b>INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db
<b>INDÍTÓ ELEM 44 × 44-AS HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ SIMA</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db
<b>ZÁRÓ ELEM 44 × 44-ES HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ STUKKÓ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db



	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	<b>01</b> P.10 barna	594075	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	594075	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	594075
	<b>02</b> P.10 antracit	594075	<b>06</b> P.10 mohazöld	594075	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	594075
	<b>03</b> P.10 fekete	594075	<b>07</b> P.10 világosszürke	594075		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	594075	<b>10</b> P.10 prefafehér	594075		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	594075				

	<b>01</b> P.10 barna	594076	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	594076	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	594076
	<b>02</b> P.10 antracit	594076	<b>06</b> P.10 mohazöld	594076	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	594076
	<b>03</b> P.10 fekete	594076	<b>07</b> P.10 világosszürke	594076		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	594076	<b>10</b> P.10 prefafehér	594076		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	594076				



	<b>01</b> P.10 barna	594076	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	594076	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	594076
	<b>02</b> P.10 antracit	594076	<b>06</b> P.10 mohazöld	594076	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	594076
	<b>03</b> P.10 fekete	594076	<b>07</b> P.10 világosszürke	594076		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	594076	<b>10</b> P.10 prefafehér	594076		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	594076				

	<b>01</b> P.10 barna	112204	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112202	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112208
	<b>02</b> P.10 antracit	112201	<b>06</b> P.10 mohazöld	112207 	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112210
	<b>03</b> P.10 fekete	112209	<b>07</b> P.10 világosszürke	112203		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112206 	<b>10</b> P.10 prefafehér	594079		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112205				

	<b>01</b> P.10 barna	112224	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112222	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112228
	<b>02</b> P.10 antracit	112221	<b>06</b> P.10 mohazöld	112227	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112230
	<b>03</b> P.10 fekete	112229	<b>07</b> P.10 világosszürke	112223		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112226	<b>10</b> P.10 prefafehér	594079		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112225				

	<b>01</b> P.10 barna	112244	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112242	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112248
	<b>02</b> P.10 antracit	112241	<b>06</b> P.10 mohazöld	112247 	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112250
	<b>03</b> P.10 fekete	112249	<b>07</b> P.10 világosszürke	112243		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112246 	<b>10</b> P.10 prefafehér	594080		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112245				

	<b>01</b> P.10 barna	112264	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112262	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112268
	<b>02</b> P.10 antracit	112261	<b>06</b> P.10 mohazöld	112267	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112270
	<b>03</b> P.10 fekete	112269	<b>07</b> P.10 világosszürke	112263		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112266	<b>10</b> P.10 prefafehér	594080		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112265				










	<b>01</b> P.10 barna	112284	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112282	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112288
	<b>02</b> P.10 antracit	112281	<b>06</b> P.10 mohazöld	112287 	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112290
	<b>03</b> P.10 fekete	112289	<b>07</b> P.10 világosszürke	112283		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112286 	<b>10</b> P.10 prefafehér	594080		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112285				

 Coil Coating  
 porszórt

 egyéb anyagok  
 sima felülettel rendelhető

 rendelésre gyártjuk  
 csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ZÁRÓ ELEM</b> <b>44 × 44-ES</b> <b>HOMLOKZATBURKOLÓ</b> <b>ROMBUSZHOZ</b> SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Kötőelemekkel.</li> <li>· Anyagigény: 1,48 db/m.</li> <li>· Szállítási határidő: kb. 10–15 munkanap.</li> </ul>	—	1 db	<b>3 290</b>	1	40 db
<b>KIS ROMBUSZ</b> <b>STUKKÓ</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.)</li> <li>· A PREFA műszaki részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való bevetésre is alkalmas.</li> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 43 db = kb. 3,0 kg.</li> </ul>	305 × 175 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>40 440</b>	1	4 m <sup>2</sup>
<b>KIS ROMBUSZ</b> SIMA  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Falburkolatok, különösen kis felületek burkolására alkalmas.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> Nem teljes értékű tetőfedő rendszer! (Tartozékok nem állnak rendelkezésre.)</li> <li>· A PREFA műszaki részleggel folytatott konzultációt követően tornyoknál és előtetőknél való bevetésre is alkalmas.</li> <li>· <b>Kötőelemek nélkül.</b></li> <li>· 1 m<sup>2</sup> = 43 db = kb. 3,0 kg.</li> </ul>	305 × 175 mm	1 m <sup>2</sup>	<b>40 440</b>	1	4 m <sup>2</sup>





	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM	SZÍN	CIKKSZÁM
	<b>01</b> P.10 barna	112304	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	112302	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	112308
	<b>02</b> P.10 antracit	112301	<b>06</b> P.10 mohazöld	112307	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	112310
	<b>03</b> P.10 fekete	112309	<b>07</b> P.10 világosszürke	112303		
	<b>04</b> P.10 téglavörös	112306	<b>10</b> P.10 prefafehér	594080		
	<b>43</b> P.10 márványszürke	112305				


	<b>01</b> P.10 barna	110883	<b>04</b> P.10 téglavörös	110885	<b>07</b> P.10 világosszürke	110882
	<b>02</b> P.10 antracit	110880	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	110881	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	110886
	<b>03</b> P.10 fekete	110888	<b>06</b> P.10 mohazöld	110887	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	110889
	<b>43</b> P.10 márványszürke	110884				

	<b>01</b> P.10 barna	110873	<b>04</b> P.10 téglavörös	110875	<b>07</b> P.10 világosszürke	110872
	<b>02</b> P.10 antracit	110870	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	110871	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	110876
	<b>03</b> P.10 fekete	110878	<b>06</b> P.10 mohazöld	110877	<b>19</b> P.10 grafitiszürke	110879
	<b>43</b> P.10 márványszürke	110874				



## Rögzítés - Párkányelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PATENT HAFTER</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Homlokzatburkoló zsidelyekhez és XL homlokzatburkoló zsidelyekhez.</li> <li>· Anyag: natúr alumíniumötvözet.</li> </ul>	—	1 db	<b>15</b>	1	840 db
<b>HAFTER 29 × 29 HOMLOKZATBURKOLÓ ROMBUSZHOZ</b> ■	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szín: Antracit.</li> </ul>	—	1 db	<b>45</b>	1	320 db
<b>BORDÁS SZEG</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg.</li> <li>· Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg.</li> <li>· Szeg 2,8/40: kb. 380 db/kg.</li> <li>· Anyag: tűzihorganyzott acél.</li> </ul>	2,8/25	1 kg	<b>3 330</b>	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	<b>3 330</b>	1	2,5 kg
		2,8/40	1 kg	<b>3 330</b>	1	2 kg
<b>SPECIÁLIS CSAVAR ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN</b> ● ◊ 🐶	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez</li> <li>· Edzett furócsúccsal.</li> <li>· Anyag: bimetál.</li> <li>· Fúrókapacitás t = 3,5 mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm együtt.</li> </ul>	5,5 x 25 mm fejátmérő: 12 mm	1 db	<b>240</b>	6	250 db
<b>SPECIÁLIS CSAVAR ACÉL ALÁTÉTSZERKEZETEK ESETÉN</b> ● ◊ 🐶	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A Sliding és kiselemes termékek rögzítéséhez</li> <li>· Edzett acélhegygel.</li> <li>· Anyag: bimetál.</li> <li>· Fúrókapacitás t = 2,0 mm.</li> <li>· 1 Bit TX 25 x 50 mm együtt.</li> </ul>	5,5 x 25 mm fejátmérő: 12 mm	1 db	<b>250</b>	6	250 db
<b>PÁRKÁNYELEM</b> ■	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Homlokzati zsidelyhez, homlokzatburkoló rombuszokhoz és FX.12-es elemhez.</li> <li>· Bordás szegekkel (2,8/25).</li> <li>· Előlyukasztott.</li> <li>· Színoldal: barna (poliészter minőség).</li> <li>· Hátoldal: antracit (poliészter minőség).</li> </ul>	1 800 × 158 × 1,00 mm	1 m	<b>2 475</b>	1	—

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>12</b> ezüstmétál	<b>43</b> P.10 márványszürke	EGYÉB
												505001
												505003
												340392
												340394
												341392
												533158
												533159
												562005

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<p><b>PREFALZ</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 500 mm 1 000 mm</p>  <p><b>PREFALZ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.</li> <li>· Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.</li> <li>· Hátoldal: védőlak.</li> <li>· A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon.</li> <li>· Kérjen árajánlatot.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színek esetén.</li> </ul>	<p>0,70 × 500 mm</p>	<p><b>01</b> P.10 barna</p> <p><b>02</b> P.10 antracit</p> <p><b>03</b> P.10 fekete</p> <p><b>04</b> P.10 téglavörös</p> <p><b>05</b> P.10 rozsdavörös</p> <p><b>06</b> P.10 mohazöld</p> <p><b>07</b> P.10 világosszürke</p> <p><b>08</b> P.10 cinkszürke</p> <p><b>10</b> P.10 prefafehér</p> <p><b>11</b> P.10 mogyoróbarna</p> <p><b>12</b> ezüstmetál</p> <p><b>13</b> natúr alumínium</p> <p><b>17</b> P.10 tisztafehér</p> <p><b>19</b> P.10 grafitzürke</p> <p><b>23</b> sötétszürke</p> <p><b>43</b> P.10 márványszürke</p> <p><b>45</b> bronz</p> <p><b>46</b> P.10 patinazöld</p> <p><b>47</b> patinaszürke</p>	
		<p>01 P.10 barna</p> <p>02 P.10 antracit</p> <p>03 P.10 fekete</p> <p>04 P.10 téglavörös</p> <p>05 P.10 rozsdavörös</p> <p>06 P.10 mohazöld</p> <p>07 P.10 világosszürke</p> <p>08 P.10 cinkszürke</p> <p>10 P.10 prefafehér</p> <p>11 P.10 mogyoróbarna</p> <p>12 ezüstmetál</p> <p>13 natúr alumínium</p> <p>17 P.10 tisztafehér</p> <p>19 P.10 grafitzürke</p> <p>23 sötétszürke</p> <p>43 P.10 márványszürke</p> <p>45 bronz</p> <p>46 P.10 patinazöld</p> <p>47 patinaszürke</p>	

	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm	0	natur lakkozott, patinasodó	038200S
		1	szabványfehér	038202S
			ónszürke	038211S
			cinkszürke	038207S
			matt világos cink	038223S
			matt világosszürke	038218S
			antracitszürke	038205S
			matt sötétszürke	038216S
			eloxált barna	038206S
			óvárosi vörös	038225S
			rézbarna	038203S
			kávébarna	038226S
			rezedazöld	038204S
		2	világos elefántcsont	038227S
			galambkék	038201S
			opálzöld	038208S
			szürkészöld	038228S
			szabványos kvarcszürke	038222S
			3	gyöngyházfehér
		szavannabézs		038229S
		pasztell türkiz		038233S
		szalmasárga		038230S
		kárminvörös		038210S
		türkizkék		038234S
		szabványos mentazöld		038231S
		olívzöld		038214S
		azúrkék		038213S
		világosszürke		038220S
	enciánkék	038232S		
	szénfekete	038235S		
	4	fényes metál	038209S	
		szabványos alumíniumszürke	038217S	
világos bronz		038241S		
5	újréz	038221S		
	mayagold	038238S		
0,80 × 600 mm	4	fényes metál	038239S	

## TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

### FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávébarna	
		rezedazöld		
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
		3	gyöngyházfehér	
			szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
			enciánkék	
		szénfekete		
4	fényes metál			
	szabványos alumíniumszürke			
	világos bronz			
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

## TERMÉKISMERTETŐ - FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

### FIGYELMEZTETÉS!








- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.



	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585











## Rögzítés bordászegekkel

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>45</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>125</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>12–15 m-es sarni hosszμέrethez alumínium fedésnél.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li><b>MEGJEGYZÉS:</b> A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.)</li> </ul>	—	1 db	<b>270</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES NADRÁGHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>105</b>	2	250 db
<b>ROZSDAMENTES NADRÁG CSÚSZÓHAFTER</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Max. 12 m-es sarni hosszμέretig alumínium fedésnél.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	—	1 db	<b>280</b>	2	250 db
<b>ROZSDAMENTES BORDÁS SZEG</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Szeg 2,8/25: kb. 570 db/kg.</li> <li>Szeg 2,8/30: kb. 480 db/kg.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	2,8/25	1 kg	<b>8 615</b>	1	2,5 kg
		2,8/30	1 kg	<b>8 615</b>	1	2,5 kg
<b>BORDÁSSZEG A BULL TACK POWER SZEGBELÖVŐHÖZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bull Tack Power szegbelövőhöz.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	2,8/26	1 000 db	<b>24 200</b>	0	kb. 3 200 db






	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>08</b> P.10 cinkszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>12</b> ezüstmetál	<b>43</b> P.10 márványszürke	<b>47</b> patinaszürke	EGYÉB
														534004
														535004
														535005
														534001
														535001
														340397
														340398
														341398

## Rögzítés csavarokkal









TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ ÁLLÓHAFTER</b> CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>50</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ CSÚSZÓHAFTER</b> CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alumínium fedéseknél legfeljebb 12 m panelhosszúságig.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>120</b>	2	500 db
<b>ROZSDAMENTES DERÉKSZÖGŰ HOSSZÍTOTT CSÚSZÓHAFTER</b> CSAVAROKKAL VALÓ RÖGZÍTÉSHEZ  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alumínium fedéseknél 12 m és 15 m közötti panelhosszúságokig.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> <li><b>MEGJEGYZÉS:</b> A PREFA hosszított csúszóhafterek alkalmazása esetén a hafterek távolságát csökkenteni kell. (Mennyiségszámítás PREFA alkalmazástechnikai útmutató szerint.)</li> <li>Süllyesztett csavarfuratokkal.</li> <li><b>FIGYELEM!</b> 2023/2. negyedévtől rendelhető.</li> </ul>	—	1 db	<b>310</b>	2	500 db
<b>SÜLLYESZTETT FEJŰ CSAVAROK</b>  	<ul style="list-style-type: none"> <li>Állókorcós haftereinek rögzítéséhez.</li> <li>Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	4,5 x 30 mm	1 db	<b>20</b>	6	500 db

	<b>01</b> P.10 barna	<b>02</b> P.10 antracit	<b>03</b> P.10 fekete	<b>04</b> P.10 téglaavörös	<b>05</b> P.10 rozsdavörös	<b>06</b> P.10 mohazöld	<b>07</b> P.10 világosszürke	<b>08</b> P.10 cinkszürke	<b>10</b> P.10 prefafehér	<b>11</b> P.10 mogyoróbarna	<b>12</b> ezüstmetál	<b>43</b> P.10 márványszürke	<b>47</b> patinaszürke	EGYÉB
														534005
														535006
														535007
														340399

## Profilhullám és fogazott profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PROFILHULLÁM</b> TÍPUS: 10/47/2,00 mm   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Használatiminta-oltalom reg. sz. 31230.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni.</li> </ul>	beépítési szélesség: 140 mm	1 m <sup>2</sup>	**		—
<b>FOGAZOTT PROFIL</b> TÍPUS: 22/40/2,00 mm   	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt színt is megadni.</li> </ul>	beépítési szélesség: 200 mm	1 m <sup>2</sup>	**		—

## Rögzítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>CSÚSZÓHAFTER HULLÁMPROFILHOZ ÉS FOGAZOTT PROFILHOZ</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· A profilhullám dilatációnak megfelelő rögzítéséhez.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> <li>· Használatiminta-oltalom reg. sz. 31230.</li> <li>· Irányérték: 6–8 db/m<sup>2</sup>.</li> </ul>	—	1 db	<b>180</b>	6	—
<b>RÖGZÍTŐELEM EXTRUDÁLT PROFILOKHOZ ALUMÍNÍUM ALÁTÉTSZERKEZETEN.</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Extrudált profilok rögzítése alumínium alátétszerkezeten.</li> <li>· Saphir fúrócsavar JT4-ZT-4-4,8 × 25, és 1 Bit T25 W.</li> <li>· Anyag: Nemesacél.</li> </ul>	4,8 × 25 mm fejátmérő: 8 mm	1 db	<b>155</b>	6	250 db
<b>BALKONSZEGECS</b>  	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Anyag: rozsdamentes acél fej, és szegeccsszár.</li> <li>· Szegeccselhető vastagság: 4,0–9,5 mm.</li> </ul>	5 × 14 mm fejátmérő: 15 mm	1 db	<b>420</b>	6	250 db
				<b>470</b>		

PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM
595900	
	595900
595900	
	595900

KÜLÖNBÖZŐ SZÍNEK	NATÚR ALUMÍNIUM
	595020
	533151
	533209
533290	

## TERMÉKISMERTETŐ PROFILHULLÁM ÉS FOGAZOTT PROFIL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Darabhosszak: 250 mm és 6200 mm között.
- **FIGYELMEZTETÉS! Porbevonat P.10 színekben nem lehetséges.**
- Eloxálható anyagból készült.
- Kis mennyiségi felár 8 m<sup>2</sup> alatt: **20 000,00 Ft.**


### KIALAKÍTÁS

- Az extrudált profilok beépítési útmutatóját vegye figyelembe.
- Minden beépítési irány lehetséges.
- Rejtett rögzítés.

### MEGJEGYZÉSEK

- 1 000 kg feletti mennyiség esetén egyedi extrudált profilok gyártása is lehetséges.
- Erkélyeken a fogazott profil csak függőlegesen építhető be (az erkélykorlátok kivitelezési útmutatóját vegye figyelembe).

## Tartozékok

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>INDÍTÓPROFIL HULLÁMPROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Látszó felület: 10 mm.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
<b>KÜLSŐ SAROK HULLÁMPROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Külső sarok lezárásokhoz.</li> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Látszó felület: 33/33/2,00 mm.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
<b>ZÁRÓPROFIL HULLÁMPROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Látszó felület: 40 mm.</li> <li>Kizárólag eredeti csúszó háfterrel használható.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
<b>ZSEBES PROFIL HULLÁMPROFILHOZ (HAJLÍTOTT)</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyagvastagság: 1,0 mm.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellé a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 2 500 mm	1 m	**		—
<b>INDÍTÓPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Látszó felület: 12 mm.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
<b>SAROKPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Tartólapokkal együtt.</li> <li>Belső és külső sarokként használható.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> <li>Látszó felületek:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>belső sarok: 50/50 mm</li> <li>külső sarok: 63/63 mm</li> </ul> </li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—
<b>ZÁRÓPROFIL FOGAZOTT PROFILHOZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anyag: alumínium.</li> <li>Látszó felület: 40 mm.</li> <li><b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A megrendelésnél kérjük a cikk-szám mellett a termék nevét és a kívánt szint is megadni.</li> </ul>	darabhossz: 3 000 mm	1 m	**		—



PORSZÓRT (egyoldali vagy kétoldali)	NATÚR ALUMÍNIUM
595901	
	595901
595901	
	595901
595901	
	595901
594160	594160
595901	
	595901
595199	
	595159
595901	
	595901








## TEKERCEK & LEMEZEK



<b>PREFALZ</b> .....	204
<b>FALZONAL</b> .....	208
Homlokzatburkolati kiegészítők .....	212
Poliészter minőség .....	216
Natúr alumínium • Egyéb .....	220



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN																																						
<p><b>PREFALZ</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG</p> <p>500 mm 650 mm 1 000 mm</p>  <p><b>PREFALZ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.</li> <li>· Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.</li> <li>· Hátoldal: védőlakk.</li> <li>· A PREFA tetőfedéseikhez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként kizárólag PREFALZ lemezt alkalmazzon.</li> <li>· Kérjen árajánlatot.</li> <li>· <b>FIGYELMEZTETÉS!</b> A PREFALZ 1000 kizárólag kiegészítő lemezként használható, a vágási szélességéből adódóan teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem engedélyezett.</li> <li>· <b>MEGJEGYZÉS:</b> Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színek esetén.</li> </ul>		0,70 × 500 mm	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitzürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>46</td><td>P.10 patinazöld</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitzürke	23	sötétszürke	43	P.10 márványszürke	45	bronz	46	P.10 patinazöld	47	patinaszürke
		01	P.10 barna																																						
		02	P.10 antracit																																						
		03	P.10 fekete																																						
		04	P.10 téglavörös																																						
		05	P.10 rozsdavörös																																						
		06	P.10 mohazöld																																						
		07	P.10 világosszürke																																						
		08	P.10 cinkszürke																																						
		10	P.10 prefafehér																																						
		11	P.10 mogyoróbarna																																						
		12	ezüstmetál																																						
		13	natúr alumínium																																						
		17	P.10 tisztafehér																																						
		19	P.10 grafitzürke																																						
		23	sötétszürke																																						
		43	P.10 márványszürke																																						
		45	bronz																																						
		46	P.10 patinazöld																																						
		47	patinaszürke																																						
		0,70 × 650 mm	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitzürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitzürke	23	sötétszürke	43	P.10 márványszürke	45	bronz	47	patinaszürke		
		01	P.10 barna																																						
		02	P.10 antracit																																						
		03	P.10 fekete																																						
		04	P.10 téglavörös																																						
		05	P.10 rozsdavörös																																						
		06	P.10 mohazöld																																						
		07	P.10 világosszürke																																						
		08	P.10 cinkszürke																																						
		10	P.10 prefafehér																																						
		11	P.10 mogyoróbarna																																						
		12	ezüstmetál																																						
		13	natúr alumínium																																						
		17	P.10 tisztafehér																																						
		19	P.10 grafitzürke																																						
		23	sötétszürke																																						
		43	P.10 márványszürke																																						
		45	bronz																																						
		47	patinaszürke																																						
		0,70 × 1 000 mm	<table border="1"> <tr><td>01</td><td>P.10 barna</td></tr> <tr><td>02</td><td>P.10 antracit</td></tr> <tr><td>03</td><td>P.10 fekete</td></tr> <tr><td>04</td><td>P.10 téglavörös</td></tr> <tr><td>05</td><td>P.10 rozsdavörös</td></tr> <tr><td>06</td><td>P.10 mohazöld</td></tr> <tr><td>07</td><td>P.10 világosszürke</td></tr> <tr><td>08</td><td>P.10 cinkszürke</td></tr> <tr><td>10</td><td>P.10 prefafehér</td></tr> <tr><td>11</td><td>P.10 mogyoróbarna</td></tr> <tr><td>12</td><td>ezüstmetál</td></tr> <tr><td>13</td><td>natúr alumínium</td></tr> <tr><td>17</td><td>P.10 tisztafehér</td></tr> <tr><td>19</td><td>P.10 grafitzürke</td></tr> <tr><td>23</td><td>sötétszürke</td></tr> <tr><td>43</td><td>P.10 márványszürke</td></tr> <tr><td>45</td><td>bronz</td></tr> <tr><td>46</td><td>P.10 patinazöld</td></tr> <tr><td>47</td><td>patinaszürke</td></tr> </table>	01	P.10 barna	02	P.10 antracit	03	P.10 fekete	04	P.10 téglavörös	05	P.10 rozsdavörös	06	P.10 mohazöld	07	P.10 világosszürke	08	P.10 cinkszürke	10	P.10 prefafehér	11	P.10 mogyoróbarna	12	ezüstmetál	13	natúr alumínium	17	P.10 tisztafehér	19	P.10 grafitzürke	23	sötétszürke	43	P.10 márványszürke	45	bronz	46	P.10 patinazöld	47	patinaszürke
		01	P.10 barna																																						
		02	P.10 antracit																																						
		03	P.10 fekete																																						
		04	P.10 téglavörös																																						
		05	P.10 rozsdavörös																																						
		06	P.10 mohazöld																																						
		07	P.10 világosszürke																																						
08	P.10 cinkszürke																																								
10	P.10 prefafehér																																								
11	P.10 mogyoróbarna																																								
12	ezüstmetál																																								
13	natúr alumínium																																								
17	P.10 tisztafehér																																								
19	P.10 grafitzürke																																								
23	sötétszürke																																								
43	P.10 márványszürke																																								
45	bronz																																								
46	P.10 patinazöld																																								
47	patinaszürke																																								

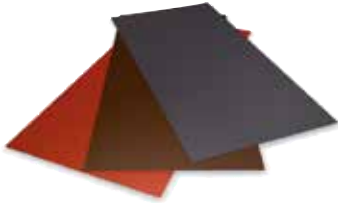
	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)			kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		
	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
01	040303	040323		040313	040333	
02	040300	040320		040310	040330	
03	040308	040328		040318	040338	
04	040305	040325		040315	040335	
05	040301	040321		040311	040331	
06	040307	040327		040317	040337	
07	040302	040322		040312	040332	
08	040441	040461		040451	040471	
10	040442	040462		040452	040472	
11	040306	040326		040316	040336	
12	030722	030152	030772	030747	030182	030792
13	030724	030154		030749	030184	
17	040445	040465		040455	040475	
19	040444	040464		040454	040474	
23	030804		030826	030814		030827
43	040304	040324		040314	040334	
45	040440	040460	040600	040450	040470	040610
46	040443			040453		
47	030803		030823	030813		030825
01	040203	040223		040213	040233	
02	040200	040220		040210	040230	
03	040208	040228		040218	040238	
04	040205	040225		040215	040235	
05	040201	040221		040211	040231	
06	040207	040227		040217	040237	
07	040202	040222		040212	040232	
08	040481	040501		040491	040511	
10	040482	040502		040492	040512	
11	040206	040226		040216	040236	
12	030340	030513	030613	030339	030543	030643
13	035101	030514	030614	035102	030544	
17	040485	040505		040495	040515	
19	040484	040504		040494	040514	
23	030807		030870	030817		030875
43	040204	040224		040214	040234	
45	040480	040500	040640	040490	040510	040650
47	030806		030871	030816		030876
01	040103	040123		040113	040133	
02	040100	040120		040110	040130	
03	040108	040128		040118	040138	
04	040105	040125		040115	040135	
05	040101	040121		040111	040131	
06	040107	040127		040117	040137	
07	040102	040122		040112	040132	
08	040401	040421		040411	040431	
10	040402	040422		040412	040432	
11	040106	040126		040116	040136	
12	030369	030123	030671	030386	030565	
13	030110	030124		030388		
17	040405	040425		040415	040435	
19	040404	040424		040414	040434	
23	030370		030834	030392		030840
43	040104	040124		040114	040134	
45	040400	040420	040620	040410	040430	040630
46	040403			040413		
47	030361		030833	030390		030842

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN
<p><b>PREFALZ TÁBLALEMEZ</b></p>  <p>0,70 × 1 000 × 2 000 mm</p>		<b>01</b> P.10 barna
		<b>02</b> P.10 antracit
		<b>03</b> P.10 fekete
		<b>04</b> P.10 téglavörös
		<b>05</b> P.10 rozsdavörös
		<b>06</b> P.10 mohazöld
		<b>07</b> P.10 világosszürke
		<b>08</b> P.10 cinkszürke
		<b>10</b> P.10 prefafehér
		<b>11</b> P.10 mogyoróbarna
		<b>12</b> ezüstmetál
		<b>13</b> natúr alumínium
		<b>17</b> P.10 tisztafehér
		<b>19</b> P.10 grafit-szürke
		<b>23</b> sötétszürke
		<b>43</b> P.10 márványszürke
		<b>45</b> bronz
<b>46</b> P.10 patinazöld		
<b>47</b> patinaszürke		

## TERMÉKINFORMÁCIÓK - PREFALZ TÁBLALEMEZ

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK



- Bevonatos alumínium táblalemezek korcolható minőségben.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat.
- Hátoldal: védőlakk.
- A PREFA tetőfedéseihez- és homlokzatburkolataihoz (kivéve a PREFABOND alumínium kompozit lemezeket) kiegészítő lemezként PREFALZ lemezt alkalmazzon.
- Súly: 3,85 kg/tábla; fóliával: 4,05 kg/tábla.
- Kérjen árajánlatot.

### MEGJEGYZÉS

- Felár a P.10 márványszürke, patinaszürke és P.10 patinazöld színek esetén.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db			CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db		
sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával	sima	stukkó	sima, fóliával
045206	045207		043206	043207		046206	046207	
045200	045201		043200	043201		046200	046201	
045216	045217		043216	043217		046216	046217	
045210	045211		043210	043211		046210	046211	
045202	045203		043202	043203		046202	046203	
045214	045215		043214	043215		046214	046215	
045204	045205		043204	043205		046204	046205	
045218	045219		043218	043219		046218	046219	
045220	045221		043220	043221		046220	046221	
045212	045213		043212	043213		046212	046213	
045100	045102	045101	043100	043102	043101	046100	046102	046101
045003	045004		043003	043004		046003	046004	
045226	045227		043226	043227		046226	046227	
045224	045225		043224	043225		046224	046225	
045106	045108	045107	043106	043108	043107	046106	046108	046107
045208	045209		043208	043209		046208	046209	
045109	045111	045110	043109	043111	043110	046109	046111	046110
045222	045223		043222	043223		046222	046223	
045103	045105	045104	043103	043105	043104	046103	046105	046104



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 600 mm 	 0,70 × 600 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	038200S	
		1	szabványfehér	038202S	
			ónszürke	038211S	
			cinkszürke	038207S	
			matt világos cink	038223S	
			matt világosszürke	038218S	
			antracitszürke	038205S	
			matt sötétszürke	038216S	
			eloxált barna	038206S	
			óvárosi vörös	038225S	
			rézbarna	038203S	
			kávébarna	038226S	
			rezedazöld	038204S	
		2	világos elefántcsont	038227S	
			galambkék	038201S	
			opálzöld	038208S	
			szürkészöld	038228S	
			szabványos kvarcszürke	038222S	
			3	gyöngyházfehér	038212S
				szavannabézs	038229S
				pasztell türkiz	038233S
		szalmasárga		038230S	
		kárminvörös		038210S	
		türkizkék		038234S	
		szabványos mentazöld		038231S	
		olívzöld		038214S	
		azúrkék		038213S	
		világosszürke		038220S	
	4	enciánkék	038232S		
		szénfekete	038235S		
		fényes metál	038209S		
	5	szabványos alumíniumszürke	038217S		
világos bronz		038241S			
0,80 × 600 mm	újréz	038221S			
	mayagold	038238S			
		4	fényes metál	038239S	

## TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.



### FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A tekercek számának mindig oszthatónak kell lennie kettővel.



	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038200	038105	038000	038505
	038202	038100	038011	038500
	038211	038103	038016	038503
	038207	038104	038007	038504
	038223	038137	038043	038522
	038218	038111	038029	038511
	038205	038106	038008	038506
	038216	038107	038009	038507
	038206	038102	038006	038502
	038225	038116	038045	038525
	038203	038109	038004	038509
	038226	038117	038046	038515
	038204	038118	038005	038520
	038227	038119	038047	038524
	038201	038110	038002	038510
	038208	038113	038010	038513
	038228	038120	038048	038537
	038222	038121	038049	038528
	038212	038122	038001	038518
	038229	038123	038080	038531
	038233	038129	038085	038540
	038230	038124	038081	038538
	038210	038141	038014	038517
	038234	038130	038086	038541
	038231	038125	038082	038539
	038214	038126	038018	038530
	038213	038131	038017	038529
	038220	038114	038031	038514
	038232	038128	038084	038526
	038235	038127	038083	038519
	038209	038101	038003	038501
	038217	038108	038028	038508
	038241	038138	038087	038532
	038221	038134	038039	038534
	038238	038139	038091	038516
	038239	038135	038041	038535



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍNKATEGÓRIA	SZÍN	kb. 60 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)
<b>FALZONAL</b> BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG 1 200 mm 	 <b>FALZONAL®</b> 0,70 × 1 200 mm	0	natúr lakkozott, patinásodó	
		1	szabványfehér	
			ónszürke	
			cinkszürke	
			matt világos cink	
			matt világosszürke	
			antracitszürke	
			matt sötétszürke	
			eloxált barna	
			óvárosi vörös	
			rézbarna	
			kávébarna	
		rezedazöld		
		2	világos elefántcsont	
			galambkék	
			opálzöld	
			szürkészöld	
			szabványos kvarcszürke	
		3	gyöngyházfehér	
			szavannabézs	
			pasztell türkiz	
			szalmasárga	
			kárminvörös	
			türkizkék	
			szabványos mentazöld	
			olívzöld	
			azúrkék	
			világosszürke	
			enciánkék	
		szénfekete		
		4	fényes metál	
			szabványos alumíniumszürke	
világos bronz				
5	újréz			
	mayagold			
0,80 × 1 200 mm	4	fényes metál		

## TERMÉKISMERTETŐ · FALZONAL

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Korcolható minőségű bevonatos alumíniumszalagok.
- Színoldal: Coil Coating beégetett bevonat (rendkívül tartós polimer) védőfóliával együtt.
- Hátoldal: védőlakk.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidőre kérjen ajánlatot.

### FIGYELMEZTETÉS!

- **LEGKISEBB RENDELHETŐ MENNYISÉG:** 120 kg.
- A FALZONAL 1200 kizárólag kiegészítő lemezként használható, szélessége miatt teljes tető- és homlokzati felületek burkolására vagy lefedésére nem használható.

	kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)	kb. 250 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)
	038294	038155	038032	038555
	038252	038150	038013	038550
	038259	038153	038025	038553
	038253	038154	038015	038554
	038272	038166	038050	038572
	038273	038161	038035	038561
	038256	038156	038022	038556
	038274	038157	038033	038557
	038257	038152	038023	038552
	038276	038168	038052	038575
	038254	038159	038020	038559
	038277	038169	038053	038565
	038255	038170	038021	038570
	038278	038171	038054	038574
	038250	038160	038019	038560
	038251	038163	038012	038563
	038279	038172	038055	038586
	038280	038173	038056	038578
	038281	038174	038057	038568
	038282	038175	038058	038581
	038288	038180	038063	038589
	038283	038176	038059	038587
	038271	038183	038040	038567
	038289	038181	038064	038590
	038284	038177	038060	038588
	038261	038178	038027	038580
	038260	038182	038026	038579
	038286	038164	038037	038564
	038287	038179	038062	038576
	038285	038165	038061	038569
	038258	038151	038024	038551
	038290	038158	038034	038558
	038295	038190	038069	038582
	038268	038184	038038	038584
	038293	038189	038068	038566
	038269	038185	038042	038585



## TERMÉK

## INFORMÁCIÓK

## MÉRETEK

## SZÍN

### HOMLOKZATBURKOLATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK SIMA



- Tekerccsúly: 30 kg.
- Homlokzatburkolati kiegészítő szalagok Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához.
- A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő szalagjai felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel.
- Kérjen árajánlatot.
- Szállítási határidő kiegészítő tekercesknél stukkó kivételben és 1,2 mm vastagsággal: min. 10 munkanap.
- Kiegészítő tekercs 0,7 × 1 000 mm: lásd PREFALZ szalagok.

0,7 × 708 mm	<b>38</b>	dió
	<b>39</b>	silver tölgy erezett
	<b>42</b>	P.10 homokszín
1,0 × 1 100 mm	<b>01</b>	P.10 barna
	<b>04</b>	P.10 téglavörös
	<b>05</b>	P.10 rozsdavörös
	<b>06</b>	P.10 mohazöld
	<b>07</b>	P.10 világosszürke
1,0 × 1 200 mm	<b>11</b>	P.10 mogyoróbarna
	<b>01</b>	P.10 barna
	<b>02</b>	P.10 antracit
	<b>03</b>	P.10 fekete
	<b>07</b>	P.10 világosszürke
	<b>10</b>	P.10 prefafehér
	<b>12</b>	ezüstmetál
	<b>17</b>	tisztafehér
	<b>17</b>	P.10 tisztafehér
	<b>19</b>	P.10 grafitzürke
	<b>20</b>	füstezüst
	<b>23</b>	sötétszürke
	<b>38</b>	dió
	<b>39</b>	silver tölgy erezett
	<b>40</b>	világos tölgy
<b>42</b>	P.10 homokszín	
1,2 × 1 200 mm	<b>43</b>	P.10 márványszürke
	<b>44</b>	matt antracit
	<b>45</b>	bronz
	<b>47</b>	patinaszürke
	<b>01</b>	P.10 barna
	<b>02</b>	P.10 antracit
	<b>03</b>	P.10 fekete
	<b>07</b>	P.10 világosszürke
	<b>10</b>	P.10 prefafehér
	<b>12</b>	ezüstmetál
	<b>17</b>	P.10 tisztafehér
	<b>19</b>	P.10 grafitzürke
	<b>20</b>	füstezüst
<b>23</b>	sötétszürke	
<b>43</b>	P.10 márványszürke	

PREFABOND	SIDING   SIDING.X	SIMA	SIMA, FÓLIÁVAL	STUKKÓ
	•	042005		◇
	•	042004		◇
	•	042001		◇
	•	042034		◇
	•	042035 ◇		◇
	•	042032		◇
	•	042040 ◇		◇
	•	042033		◇
•	•	042039		◇
	•	042044		◇
•	•	042031		◇
	•	042046		◇
	•	042045		◇
	•	042041		◇
•	•	042027	042050	◇
•		042023	042052	◇
	•	042048		◇
•	•	042047		◇
•	•	042025	042054	◇
•	•	042028	042053	◇
	•	042061		◇
	•	042060		◇
	•	042022		◇
	•	042038		◇
	•	042036		◇
•		042030	042055	◇
•	•	042029	042056	◇
	•	042043		◇
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇	◇	
	•	◇		
	•	◇		
	•	◇	◇	
	•	◇	◇	
	•	◇		



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<b>HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Homlokzatburkolati kiegészítő lemezek Siding, Siding.X és PREFABOND alumínium kompozit lemezek alkalmazásához.</li> <li>· A PREFABOND alumínium kompozit lemez kiegészítő lemezei felület- és bevonatminőség szempontjából megegyeznek a PREFABOND alumínium kompozit lemezzel.</li> <li>· Kérjen árajánlatot.</li> </ul>	0,7 × 708 × 2 000 mm	<b>42</b> P.10 homokszín <b>38</b> dió <b>39</b> silver tölgyerezett
		1,0 × 1 200 × 2 000 mm	<b>01</b> P.10 barna <b>02</b> P.10 antracit <b>03</b> P.10 fekete <b>07</b> P.10 világosszürke <b>10</b> P.10 prefafehér <b>12</b> ezüstmetál <b>17</b> tisztafehér <b>17</b> P.10 tisztafehér <b>19</b> P.10 grafit-szürke <b>20</b> füstezüst <b>23</b> sötétszürke <b>38</b> dió <b>39</b> silver tölgyerezett <b>40</b> világos tölgy <b>42</b> P.10 homokszín <b>43</b> P.10 márványszürke <b>44</b> matt antracit <b>45</b> bronz <b>47</b> patinaszürke

## TERMÉKINFORMÁCIÓK HOMLOKZATI KIEGÉSZÍTŐ LEMEZEK

### SÚLY

- Méretek: 0,70 × 708 × 2 000 mm: kb. 2,70 kg/tábla.
- Méretek: 1,00 × 1 200 × 2 000 mm: kb. 6,50 kg/tábla.

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	stukkó	sima	stukkó	sima	stukkó
045402	045403	043402	043403	046402	046403
045406		043406		046406	
045408		045408		046408	
045552		043552		046552	
045550		043550		046550	
045555		043555		046555	
045551		043551		046551	
045554		043554		046554	
045506		043506		046506	
045504		043504		046504	
045558		043558		046558	
045559		043559		046559	
045507		043507		046507	
045509		043509		046509	
045502		043502		046502	
045501		043501		046501	
045500		043500		046500	
045556		043556		046556	
045553		043553		046553	
045512		043512		046512	
045511		043511		046511	
045508		043508		046508	



TERMÉK

MÉRETEK

SZÍN

kb. 60 kg  
(tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)

sima

sima, fóliával

0,70 × 333 mm

barna | antracit

031162

0,70 × 500 mm

barna | antracit

030026

téglavörös | rozsdavörös

030027

antracit | antracit

031105

031032

barna | antracit

031101

barna | barna

031104

031015

világosszürke | világosszürke

031106

031012

mohazöld | világosszürke

031118

mohazöld | mohazöld

031108

031043

szabványfehér | szabványfehér

031113

031026

fehér alumínium | fehér alumínium

031127

031126

téglavörös | rozsdavörös

031102

téglavörös | téglavörös

031109

031019

cinkszürke | cinkszürke

031112

031028

1,00 × 1 000 mm

barna | antracit

világosszürke | világosszürke

BEVONATOS  
ALUMÍNIUMSZALAG  
POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN



## TERMÉKINFORMÁCIÓ - BEVONATOS ALUMÍNIUMSZALAG POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

### ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

- Mindkét oldalon poliészter minőségű bevonattal.
- Szegélyekhez és falfedésekhez.
- Kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** Nem alkalmazható kiegészítő tekercsként a PREFA tetőknél és homlokzatoknál.

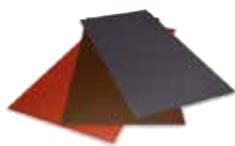


### FÓLIÁZOTT TERMÉKEKNÉL KÉRJÜK, KÜLÖN ÜGYELJEN A KÖVETKEZŐKRE

- Csak 1 000 mm szélességben rendelhető.
- Fólia mindig elsőként említett színben.
- Más tekercek fóliával – kérjen árajánlatot.
- **FIGYELMEZTETÉS!** A fólia csak rövid ideig UV-álló. Megmunkálás után azonnal eltávolítandó.



kb. 120 kg (tekercs belső átmérő: kb. 320 mm)		kb. 500 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)		kb. 1 000 kg (tekercs belső átmérő: kb. 500 mm)	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
		031160			
031130	031007	031150		031300	
		031153		031305	
		031157		031306	
		031155		031308	
		031165			
031131	031008	031151		031311	
		031156		031309	
		031163			
034101	034003				
034104					



TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	SZÍN
<b>SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL</b> 		0,70 × 1 000 × 2 000 mm	antracit   antracit
			barna   barna
			világosszürke   világosszürke
			mohazöld   mohazöld
			cinkszürke   cinkszürke
			fehér alumínium   fehér alumínium
			szabványfehér   szabványfehér
<b>SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN VÉDŐFÓLIÁVAL</b> 		1,00 × 1 000 × 2 000 mm	barna   antracit
			antracit   barna
			téglavörös   rozsdavörös
			rozsdavörös   téglavörös
			barna   antracit
<b>PERFORÁLT TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉG</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Körfuratos perforációval (5/7 mm).</li> <li>· Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%.</li> </ul>	0,70 × 1 000 × 2 000 mm	világosszürke   világosszürke
			téglavörös   rozsdavörös
			barna   antracit
			mohazöld   világosszürke

## TERMÉKINFORMÁCIÓ - SZÍNES ALUMÍNIUM TÁBLALEMEZ POLIÉSZTER MINŐSÉGBEN

### SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIA NÉLKÜL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 3,85 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,40 kg.

### SÚLY TÁBLÁNKÉNT – VÉDŐFÓLIÁVAL

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 4,05 kg.
- Méret 1,00×1 000×2 000 mm: 5,60 kg.

### TÁBLÁNKÉNTI TÖMEG – PERFORÁLT (PERFORÁLT TÁBLALEMEZ)

- Méret 0,70×1 000×2 000 mm: 2,26 kg

CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 25 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 50 db		CSOMAGOLÁSI EGYSÉG: 140 db	
sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával	sima	sima, fóliával
045020	045021	043020	043021	046020	046021
045022	045023	043022	043023	046022	046023
045024	045025	043024	043025	046024	046025
045026	045027	043026	043027	046026	046027
045030	045031	043030	043031	046030	046031
045034	045035	043034	043035	046034	046035
045038	045039	043038	043039	046038	046039
045050	045051	043050	043051	046050	046051
045050	045052	043050	043052	046050	046052
045053	045054	043053	043054	046053	046054
045053	045055	043053	043055	046053	046055
045080	◇	043080	◇	046080	◇
045082	◇	043082	◇	046082	◇
045090		043090		046090	
045092		043092		046092	
045093		043093		046093	



TERMÉK	MÉRETEK	SZÍN	kb. 60 kg	kb. 120 kg
<b>ALUMÍNIUMSZALAG</b> NATÚR ALUMÍNIUM AL 99,5% 	0,70 × 1 000 mm	natúr alumínium	031123	
	0,80 × 1 000 mm		034201	
	1,00 × 1 000 mm			034202
	1,20 × 1 000 mm			034203

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE
<b>PERFORÁLT LEMEZ</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kereklyukú perforációval Rv 5–7.</li> <li>· Tekeracs belső átmérő: kb. 320 mm.</li> <li>· Súly: kb. 24 kg/tekeracs (1 m<sup>2</sup> = 1,13 kg).</li> <li>· Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%.</li> </ul>	0,70 × 1 000 mm	1 kg	**	0	24 kg
<b>SZELLŐZŐ SZALAG</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Négyzet alakú perforációval.</li> <li>· Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 56%.</li> <li>· Megjegyzés a méretekhez:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>– A = 140 mm (1,00 × 250 mm-hez)</li> <li>– A = 223 mm (1,00 × 333 mm-hez)</li> <li>– B = 85 mm</li> <li>– C = 25 mm</li> </ul> </li> </ul>	1,00 × 250 mm	1 m	<b>4 495</b>	0	40 m
		1,00 × 333 mm		<b>8 760</b>		
<b>MADÁRRÁCS</b> SZÉLESSÉG: 125 mm 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Kereklyukú perforációval Rv 5–7.</li> <li>· Hossz: 2 000 mm.</li> <li>· Perforáció szélessége: 96 mm.</li> <li>· Súly: 1 m = 0,22 kg.</li> <li>· Szellőző keresztmetszet a perforált területen: kb. 46%.</li> </ul>	0,70 × 125 × 2 000 mm	1 m	<b>1 700</b>	0	1 db
<b>HOSSZTOLDÓ TÁBLA</b> VISSZAJÁRTÁS NÉLKÜL 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· PREFA Design lemez hullám keresztirányú (6 mm).</li> </ul>	0,70 × 550 × 2 000 mm	1 kg	<b>6 290</b>	0	1 db

## TERMÉKISMERTETŐ · ALUMÍNIUM SZALAGOK ÉS TÁBLALEMEZEK NATÚR ALUMÍNIUM SZÍNBEN

· **FIGYELMEZTETÉS!** A PREFA alumínium szalagok natúr alumínium színben száraz helyen tárolandók. A lemezek közé behatoló nedvesség foltosodást idézhet elő.

· Kérjen árajánlatot.

SZÍN	CIKKSZÁM
barna   antracit	507202
mohazöld   világosszürke	507206
natúr alumínium	507205
téglavörös   rozsdavörös	507203
P.10 barna	507403
P.10 antracit	507404
P.10 fekete	507402
P.10 világosszürke	507405
P.10 barna	507412
P.10 antracit	507413
barna   antracit	507300
P.10 antracit	507310





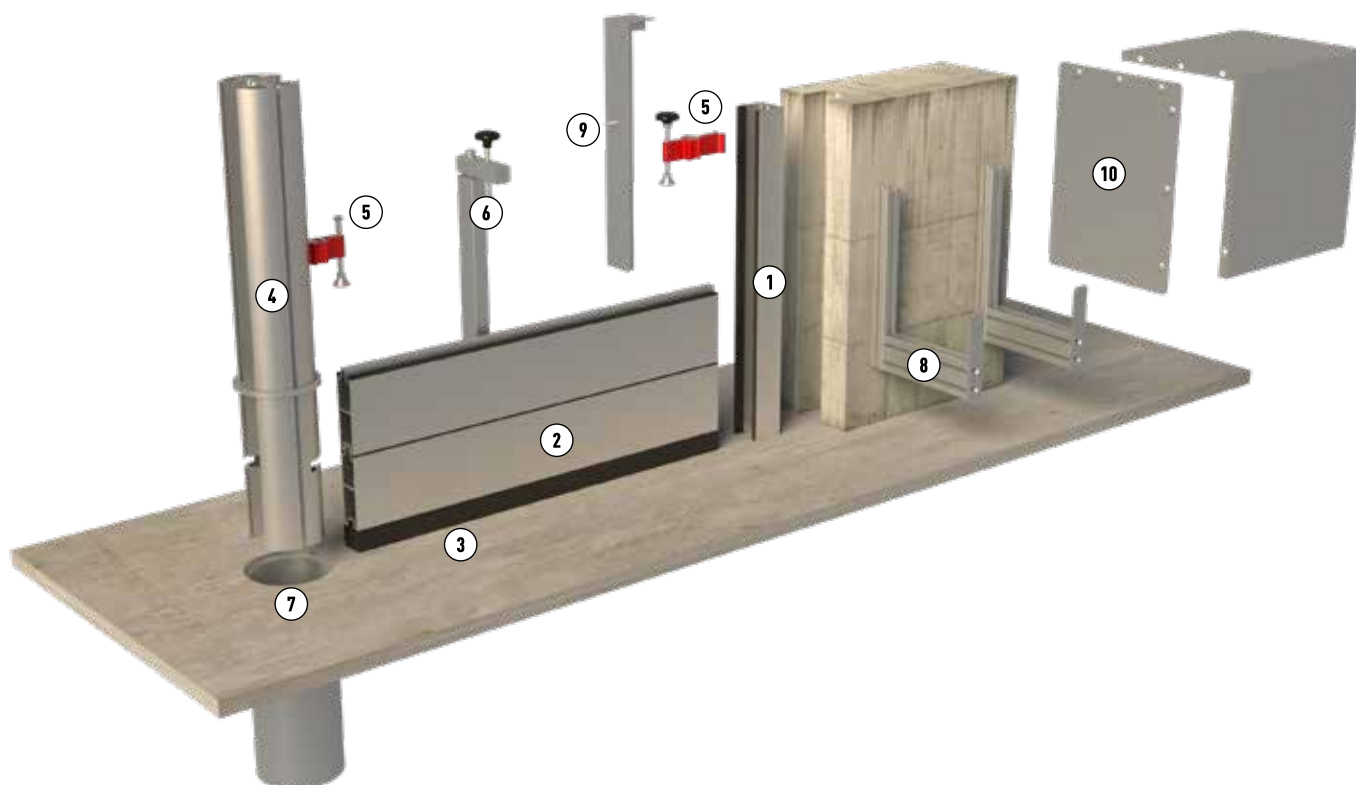


## ÁRVÍZVÉDELEM



Rendszerfelépítés .....	224
Árvízvédelmi termékek .....	225
Fali profil .....	225
Gátgerenda .....	226
Talajtömítés .....	226
Közbenső oszlop (körprofil) .....	227
Feszítő elem .....	229
Leszorító elem .....	230
Padlóhüvely .....	230
Fali tartó konzol .....	231
Takaróelem .....	231
Tároló fedél .....	232
Tartozékok .....	232
Egyedi gyártmány .....	232
Rúdárú .....	233

## Rendszerfelépítés



### A TERVEZÉSI IRÁNYELVEKET FELTÉTLENÜL FIGYELEMBE KELL VENNI.

Porszórás lehetőség standard színek esetén (max. hossz: 3 000 mm) kérésre gátgerendákhoz, U-profilhoz, H-profilhoz és takaróelemhez. Lásd még: PREFA árvízvédelmi formanyomtatványt a következő címen: [WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU).

#### TERMÉK

#### INFORMÁCIÓK

1	<b>FALI PROFIL</b>	U-profil vagy H-profil, melyet a falazat síkja elé, vagy mögé, vagy a falnyílásba süllyesztve kell beépíteni.
2	<b>GÁTGERENDA</b>	Ábra: a legelső gátgerenda a 3. pozícióval összeépítve.
3	<b>TALAJTÖMÍTÉS</b>	Az alsó gerenda és a talaj közötti rész tömítésére (talajtömítés vagy tartós talajtömítés).
4	<b>KÖZÉPOSZLOP (KÖRPROFIL)</b>	Több mezős, hosszú rendszerek esetén ezek az oszlopok közbenső támasztékként építhetők be.
5	<b>FESZÍTŐ ELEM</b>	A gátgerendák leszorításához.
6	<b>LESZORÍTÓ ELEM</b>	Megakadályozza a gátgerendák vízszintes és kihajlását, és növeli a talajtömítésre ható nyomást.
7	<b>PADLÓHÜVELY</b>	Az alapba betonozott hüvely, mely a középoszlopot fogadja.
8	<b>FALI TARTÓ KONZOL</b>	A használaton kívüli gátgerendák tárolásához.
9	<b>TAKARÓELEM</b>	A használaton kívüli időszakban a fali profilok letakarására.
10	<b>TÁROLÓ FEDÉL</b>	A kültérben tárolt gerendák letakarásához.



# 1 Fali profil

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>U-PROFIL 25</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>22 185</b>	7	—	H251020
		1 350 mm		<b>33 645</b>			H251021
		1 750 mm		<b>42 040</b>			H251022
		2 150 mm		<b>49 800</b>			H251023
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>4</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>8</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>9</b></li> </ul>					
<b>U-PROFIL 50</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>36 720</b>	7	—	H501101
		1 350 mm		<b>56 520</b>			H501111
		1 750 mm		<b>70 075</b>			H501112
		2 150 mm		<b>83 820</b>			H501122
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>8</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>9</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>11</b></li> </ul>					
<b>U-PROFIL 80</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>41 760</b>	7	—	H801101
		1 350 mm		<b>65 560</b>			H801111
		1 750 mm		<b>81 765</b>			H801112
		2 150 mm		<b>98 165</b>			H801122
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>8</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>9</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>11</b></li> </ul>					
<b>H-PROFIL 25</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· H-Profil: Szerelés a falazat síkja elé.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>29 065</b>	7	—	H251200
		1 350 mm		<b>45 800</b>			H251201
		1 750 mm		<b>56 960</b>			H251202
		2 150 mm		<b>68 160</b>			H251203
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>3</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>7</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>9</b></li> </ul>					
<b>H-PROFIL 50</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· H-Profil: Szerelés a falazat síkja elé.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>39 580</b>	7	—	H501201
		1 350 mm		<b>62 355</b>			H501211
		1 750 mm		<b>77 670</b>			H501212
		2 150 mm		<b>93 010</b>			H501222
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>4</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>8</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>9</b></li> </ul>					
<b>H-PROFIL 80</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· H-Profil: Szerelés a falazat síkja elé.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> <li>· Lyukak száma rögzítéshez:</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>43 935</b>	7	—	H801201
		1 350 mm		<b>70 145</b>			H801211
		1 750 mm		<b>87 735</b>			H801212
		2 150 mm		<b>105 370</b>			H801222
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 750 mm ..... <b>3</b></li> <li>- 1 350 mm ..... <b>6</b></li> <li>- 1 750 mm ..... <b>8</b></li> <li>- 2 150 mm ..... <b>9</b></li> </ul>					
<b>H-PROFIL TÖMÍTÉS</b> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 25-s, 50-s és 80-s rendszer.</li> <li>· Hossz: 10 m.</li> </ul>	—	1 db	<b>18 330</b>	7	10 m	H001090








■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


## 2 Gátgerenda

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
<b>GÁTGERENDA 25/200</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Súly: 2,99 kg/m.</li> <li>· Méretre vágva és sorjázva.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	vastagság: 25 mm magasság: 200 mm	1 m	<b>28 555</b>	7	—	H251000	
<b>GÁTGERENDA 50/200</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Súly: 4,12 kg/m.</li> <li>· Méretre vágva és sorjázva.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	vastagság: 50 mm magasság: 200 mm	1 m	<b>37 785</b>	7	—	H501001	
<b>GÁTGERENDA 50/150</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Súly: 5,62 kg/m.</li> <li>· Méretre vágva és sorjázva.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	vastagság: 50 mm magasság: 150 mm	1 m	<b>36 090</b>	7	—	H501000	
<b>GÁTGERENDA 80/200</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Súly: 7,78 kg/m.</li> <li>· Méretre vágva és sorjázva.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	vastagság: 80 mm magasság: 200 mm	1 m	<b>55 490</b>	7	—	H801001	
<b>GÁTGERENDA TÖMÍTÉS</b> ●		· 25-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	<b>19 835</b>	7	25 m	H251901
		· 50-s és 80-s rendszer. · Hossz: 25 m.	—	1 db	<b>20 040</b>	7	25 m	H001080
<b>TÖMÍTŐGÖRGŐ 25/50</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Segédeszköz 25-s és 50-s rendszerekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>17 590</b>	7	—	H002050	
<b>TÖMÍTŐGÖRGŐ 80</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Segédeszköz 80-s rendszerhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>17 590</b>	7	—	H002051	




## 3 Talajtömítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM	
<b>TALAJTÖMÍTÉS 25</b> ●		· Megrendésspecifikus méretre vágás	—	1 m	<b>8 135</b>	7	—	H251900
<b>TALAJTÖMÍTÉS 50</b> ●		· Megrendésspecifikus méretre vágás	—	1 m	<b>8 135</b>	7	—	H501901
<b>TALAJTÖMÍTÉS 80</b> ●		· Megrendésspecifikus méretre vágás	—	1 m	<b>14 740</b>	7	—	H801901

### 3 Talajtömítés

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 25	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Megrendelésspecifikus méretre vágás</li> </ul>	—	1 m	<b>11 020</b>	7	—	H001083
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 50		—	1 m	<b>16 035</b>	7	—	H001081
TARTÓS TALAJTÖMÍTÉS 80		—	1 m	<b>82 335</b>	7	—	H001082

### 4 Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
KÖRPROFIL 50	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 140 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>101 195</b>	7	—	H501301
		magasság: 1 350 mm		<b>124 125</b>			H501311
		magasság: 1 750 mm		<b>139 390</b>			H501312
		magasság: 2 150 mm		<b>154 670</b>			H501322
KÖRPROFIL 80	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 140 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>110 505</b>	7	—	H801301
		magasság: 1 350 mm		<b>138 985</b>			H801311
		magasság: 1 750 mm		<b>157 500</b>			H801312
		magasság: 2 150 mm		<b>176 305</b>			H801322
KÖRPROFIL 80 (NAGY)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>147 210</b>	7	—	H801340
		magasság: 1 350 mm		<b>183 975</b>			H801341
		magasság: 1 750 mm		<b>208 490</b>			H801342
		magasság: 2 150 mm		<b>233 010</b>			H801343
KÖRPROFIL 50 (90°)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 140 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>130 720</b>	7	—	H501600
		magasság: 1 350 mm		<b>152 405</b>			H501601
		magasság: 1 750 mm		<b>166 865</b>			H501602
		magasság: 2 150 mm		<b>181 345</b>			H501603
KÖRPROFIL 80 (90°)	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>148 900</b>	7	—	H801600
		magasság: 1 350 mm		<b>186 635</b>			H801601
		magasság: 1 750 mm		<b>192 100</b>			H801602
		magasság: 2 150 mm		<b>236 950</b>			H801603






■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető

◆ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE





A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## 4 Közbenső oszlop (körprofil)









TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>KÖRPROFIL 50 (VARIO)</b> 15° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>220 105</b>	7	—	H501610
		magasság: 1 350 mm		<b>270 135</b>			H501611
		magasság: 1 750 mm		<b>303 475</b>			H501612
		magasság: 2 150 mm		<b>336 830</b>			H501613
<b>KÖRPROFIL 50 (VARIO)</b> 30° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>220 105</b>	7	—	H501620
		magasság: 1 350 mm		<b>270 135</b>			H501621
		magasság: 1 750 mm		<b>303 475</b>			H501622
		magasság: 2 150 mm		<b>336 830</b>			H501623
<b>KÖRPROFIL 50 (VARIO)</b> 45° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>220 105</b>	7	—	H501630
		magasság: 1 350 mm		<b>270 135</b>			H501631
		magasság: 1 750 mm		<b>303 475</b>			H501632
		magasság: 2 150 mm		<b>336 830</b>			H501633
<b>KÖRPROFIL 50 (VARIO)</b> 60° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>220 105</b>	7	—	H501640
		magasság: 1 350 mm		<b>270 135</b>			H501641
		magasság: 1 750 mm		<b>303 475</b>			H501642
		magasság: 2 150 mm		<b>336 830</b>			H501643
<b>KÖRPROFIL 50 (VARIO)</b> 75° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 50 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>220 105</b>	7	—	H501650
		magasság: 1 350 mm		<b>270 135</b>			H501651
		magasság: 1 750 mm		<b>303 475</b>			H501652
		magasság: 2 150 mm		<b>336 830</b>			H501653
<b>KÖRPROFIL 80 (VARIO)</b> 15° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>171 855</b>	7	—	H801610
		magasság: 1 350 mm		<b>222 580</b>			H801611
		magasság: 1 750 mm		<b>256 385</b>			H801612
		magasság: 2 150 mm		<b>290 200</b>			H801613
<b>KÖRPROFIL 80 (VARIO)</b> 30° SZÖG 	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>171 855</b>	7	—	H801620
		magasság: 1 350 mm		<b>222 580</b>			H801621
		magasság: 1 750 mm		<b>256 385</b>			H801622
		magasság: 2 150 mm		<b>290 200</b>			H801623



## 4 Közbenső oszlop (körprofil)

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>KÖRPROFIL 80 (VARIO)</b> 45° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>171 855</b>	7	—	H801630
		magasság: 1 350 mm		<b>222 580</b>			H801631
		magasság: 1 750 mm		<b>256 385</b>			H801632
		magasság: 2 150 mm		<b>290 200</b>			H801633
<b>KÖRPROFIL 80 (VARIO)</b> 60° SZÖG 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Átmérő: 185,5 mm.</li> <li>· Vastagság: 80 mm.</li> <li>· Előfuratolt és sorjázott.</li> <li>· Tömítés nélkül.</li> </ul>	magasság: 750 mm	1 db	<b>171 855</b>	7	—	H801640
		magasság: 1 350 mm		<b>222 580</b>			H801641
		magasság: 1 750 mm		<b>256 385</b>			H801642
		magasság: 2 150 mm		<b>290 200</b>			H801643

## 5 Feszítő elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>FESZÍTŐ ELEM</b> <b>CSILLAG-MARKOLATTAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő.</li> </ul>	—	1 db	<b>28 705</b>	7	—	H001071
<b>FESZÍTŐ ELEM CSILLAG-MARKOLATTAL</b> <b>(SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN)</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Csak a 25-s U-profilhoz alkalmas.</li> <li>· Oldalról befűzendő</li> </ul>	—	1 db	<b>37 940</b>	7	—	H001072
<b>FESZÍTŐ ELEM</b> <b>HATLAPFEJŰ CSAVARRAL</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Minden PREFA árvízvédelmi rendszerhez megfelelő.</li> <li>· Kulcsnyílás: SW 17.</li> </ul>	—	1 db	<b>20 440</b>	7	—	H001061
<b>FESZÍTŐ ELEM HATLAPFEJŰ CSAVAR-MARKOLATTAL</b> <b>(SZINTZÁRÓ RÖGZÍTÉS A FALNYÍLÁSBAN)</b> 	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Csak a 25-s U-profilhoz alkalmas.</li> <li>· Oldalról befűzendő</li> <li>· Kulcsnyílás: SW 17.</li> </ul>	—	1 db	<b>33 070</b>	7	—	H001062


■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető






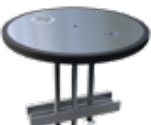


◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).


## 6 Leszorító elem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>LESZORÍTÓ ELEM</b> 50-S ÉS 80-S RENDSZER	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Feszítő elemmel, összekötő kapocs-csal és menetes szárral.</li> </ul>	750 mm	1 db	<b>125 405</b>	7	—	H501031
		1 350 mm		<b>136 215</b>			H501041
		1 750 mm		<b>151 875</b>			H501042


## 7 Padlóhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>PADLÓHÜVELY</b> 50-S/80-S RENDSZER	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bevont.</li> <li>· Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium).</li> <li>· Átmérő: 170 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>136 605</b>	7	—	H001030
<b>PADLÓHÜVELY</b> 50-S/80-S RENDSZER	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bevont.</li> <li>· Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél).</li> <li>· Átmérő: 170 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>200 240</b>	7	—	H001040
<b>PADLÓHÜVELY (NAGY)</b> 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bevont.</li> <li>· Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: alumínium).</li> <li>· Átmérő: 230 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>269 495</b>	7	—	H001031
<b>PADLÓHÜVELY (NAGY)</b> 50-S VARIO ÉS 80-S RENDSZER	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Bevont.</li> <li>· Fedéllel és tömítéssel együtt (anyag: rozsdamentes acél).</li> <li>· Átmérő: 230 mm.</li> </ul>	—	1 db	<b>343 970</b>	7	—	H001041
<b>FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉSZ ALUMÍNÍUM</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tömítéssel együtt.</li> <li>· Anyag: alumínium.</li> </ul>	∅ 170 mm	1 db	<b>28 765</b>	7	—	H001093
		∅ 230 mm	1 db	<b>36 725</b>	7	—	H001094
<b>FEDÉL ÉS PADLÓHÜVELY CSEREALKATRÉSZ ROZSDAMENTES ACÉL</b>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Tömítéssel együtt.</li> <li>· Anyag: rozsdamentes acél.</li> </ul>	∅ 170 mm	1 db	<b>92 410</b>	7	—	H001095
		∅ 230 mm	1 db	<b>111 200</b>	7	—	H001096
<b>TÖMÍTÉS FEDÉLHEZ ÉS PADLÓHÜVELYHEZ</b>		∅ 170 mm	1 db	<b>6 105</b>	7	—	H001091
		∅ 230 mm	1 db	<b>8 590</b>	7	—	H001092
<b>EMELÉSI SEGÉDESZKÖZ</b>		—	1 db	<b>35 975</b>	7	—	H001101







## 7 Padlóhüvely

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>GÁTGERENDAKAMPÓ</b> ●	 · Anyag: rozsdamentes acél.	—	1 db	<b>2 470</b>	7	—	H001103

## 8 Fali tartó konzol

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>TARTÓ 6 GÁTGERENDÁHOZ</b> ●	 · 2 tartóból álló készlet.	—	1 db	<b>59 025</b>	7	2 db	H001020

## 9 Takaróelem

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>TAKARÓELEM VO 25</b> ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	<b>28 170</b>	7	—	H251050
		1 350 mm		<b>29 515</b>			H251051
		1 750 mm		<b>35 285</b>			H251052
		2 150 mm		<b>37 200</b>			H251053
<b>TAKARÓELEM VO 50</b> ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	<b>29 850</b>	7	—	H501401
		1 350 mm		<b>31 450</b>			H501411
		1 750 mm		<b>32 510</b>			H501412
		2 150 mm		<b>33 590</b>			H501422
<b>TAKARÓELEM VO 80</b> ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	<b>31 805</b>	7	—	H801401
		1 350 mm		<b>34 925</b>			H801411
		1 750 mm		<b>37 020</b>			H801412
		2 150 mm		<b>39 100</b>			H801422
<b>TAKARÓELEM V 25</b> ●	 · Sorjázva.	750 mm	1 db	<b>7 895</b>	7	—	H251040
		1 350 mm		<b>9 240</b>			H251041
		1 750 mm		<b>12 820</b>			H251042
		2 150 mm		<b>16 500</b>			H251043
<b>TAKARÓELEM V 50</b> ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	<b>7 590</b>	7	—	H501501
		1 350 mm		<b>9 185</b>			H501511
		1 750 mm		<b>10 260</b>			H501512
		2 150 mm		<b>11 315</b>			H501522
<b>TAKARÓELEM V 80</b> ●	 · Előfuratolt és sorjázott.	750 mm	1 db	<b>9 525</b>	7	—	H801501
		1 350 mm		<b>12 665</b>			H801511
		1 750 mm		<b>14 760</b>			H801512
		2 150 mm		<b>16 850</b>			H801522

■ Coil Coating  
▲ porszórt

● egyéb anyagok  
● sima felülettel rendelhető


◇ rendelésre gyártjuk  
◇ csak teljes CSE

A szimbólumok részletes leírását az árlista információs részében találja (lásd oldal 8).

## 10 Tároló burkolat

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>TÁROLÓ FEDÉL (KÖZÉPSŐ RÉSZ) NATÚR</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tároló fedél szélessége: 440 mm.</li> <li>Csavarokkal.</li> </ul>	—	1 db	<b>39 885</b>	7	—	H002010
<b>TÁROLÓ FEDÉL (OLDALSÓ RÉSZ) NATÚR</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Csavarokkal.</li> </ul>	—	1 db	<b>15 815</b>	7	—	H002011

## 11 Tartozék

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>BIZTOSÍTÓCSAVAR TAKARÓELEMHEZ</b> ●	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Menetes furattal együtt (U- és H-profillal egyező).</li> <li>50-s és 80-s rendszerekhez.</li> </ul>	—	1 db	<b>8 680</b>	7	—	H001010

## 12 Egyedi gyártmány

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>TERVEZÉSI ÓRADÍJ</b> ◆		—	1 óra	<b>**</b>	0	—	◆
<b>HOSSZ MÓDOSÍTÁSA FELÁR</b> ◆	<ul style="list-style-type: none"> <li>Két falprofil hosszának módosítása</li> <li>A burkolat hosszának módosításával együtt</li> </ul>	—	1 db	<b>**</b>	0	—	◆
<b>HOSSZ MÓDOSÍTÁSA FELÁR</b> ◆	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 burkolat vagy 2 falprofil vagy 2 gátgerenda</li> </ul>	—	1 db	<b>**</b>	0	—	◆



## 13 Rúdaru

TERMÉK	INFORMÁCIÓK	MÉRETEK	EE	ÁR	RCS	CSE	CIKKSZÁM
<b>U-PROFIL</b> 	· <b>25-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>19 685</b>	7	—	H251011
	· <b>50-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>32 045</b>	7	—	H501191
	· <b>80-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>38 685</b>	7	—	H801191
<b>GÁTGERENDA</b> 	· <b>25-s/200-s rendszer.</b> · Gátgerenda magasság: 200 mm.	vastagság: 25 mm magasság: 200 mm hossz: 6 500 mm	1 m	<b>21 880</b>	7	—	H251010
	· <b>50-s/200-s rendszer.</b> · Gátgerenda magasság: 200 mm.	vastagság: 50 mm magasság: 200 mm hossz: 6 500 mm	1 m	<b>32 300</b>	7	—	H501011
	· <b>50-s/150-s rendszer.</b> · Gátgerenda magasság: 150 mm.	vastagság: 50 mm magasság: 150 mm hossz: 6 500 mm	1 m	<b>30 615</b>	7	—	H501010
	· <b>80-s/200-s rendszer</b> · Gátgerenda magasság: 200 mm.	Vastagság: 80 mm Magasság: 200 mm Hossz: 4500 mm	1 m	<b>50 135</b>	7	—	H801012
	· <b>80-s/200-s rendszer.</b> · Gátgerenda magasság: 200 mm.	vastagság: 80 mm magasság: 200 mm hossz: 6 500 mm	1 m	<b>50 135</b>	7	—	H801011
	· <b>25-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>6 715</b>	7	—	H251012
<b>TAKARÓELEM</b> 	· <b>50-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>4 545</b>	7	—	H501591
	· <b>80-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>6 345</b>	7	—	H801590
	· <b>25-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>29 235</b>	7	—	H251291
<b>H-PROFIL</b> 	· <b>50-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>38 405</b>	7	—	H501291
	· <b>80-s rendszer.</b>	6 500 mm	1 m	<b>44 345</b>	7	—	H801291

## A PREFA HUNGÁRIA KFT. ÁLTALÁNOS ELADÁSI ÉS SZÁLLÍTÁSI FELTÉTELEI

### 1. HATÁLY

- 1.1 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek – amennyiben a felek eltérő feltételekben nem állapodnak meg – valamennyi a PREFA Hungária Kft. (továbbiakban: PREFA) által gyártott és forgalmazott termék értékesítését szolgáló szerződés kötésre, valamint megkötött szerződésre terjednek ki. A PREFA szerződő felei (továbbiakban: Vevő) által alkalmazott beszerzési feltételek csak akkor érvényesek, ha azt a PREFA minden egyes esetben külön, kifejezetten elismeri.
- 1.2 A PREFA-termékek értékesítéséhez kapcsolódó szerelési munkákra a kiegészítő Szerelési Feltételek érvényesek.
- 1.3 A fogyasztókkal kötött üzletekre a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek csak akkor érvényesek, ha azok nem mondanak ellent a mindenkori fogyasztóvédelmi jogszabályi előírások kötelező érvényű rendelkezéseinek, mely ellentmondás esetében a jogszabályi előírások irányadók.

### 2. ÍRÁSBELISÉG

A PREFA bármely jognyilatkozata, ill. egyéb a Vevőhöz címzett nyilatkozata kizárólag írásban érvényes.  
A Vevők által jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek alapján adott nyilatkozatok – mint például megrendelés, minőségi reklamációk – kizárólag írásban érvényesek.

### 3. SZÁLLÍTÁSI SZERZŐDÉSEK MEGKÖTÉSE

A PREFA nyilvános ajánlatai tájékoztató jellegűek, az alapján a PREFA-t szerződéskötési kötelezettség nem terheli. A PREFA és a Vevő között a szállítási szerződés (adásvételi és gyártási szerződés) akkor jön létre érvényesen, ha a Vevő írásbeli megrendelése alapján a PREFA írásbeli rendelés-visszaigazolást küld, vagy a megrendelt árut kiszállítja, vagy a megrendelés alapján kiállítja és megküldi a Vevő részére a számlát.  
A rendelés-visszaigazolásban a PREFA rögzíti a szállítási szerződés egyedi tartalmát (a szállítmány tárgyát képező termékek, árak és egyéb egyedi rendelkezések). A rendelés-visszaigazolásban foglalt feltételekkel szemben a Vevő a kézbesítést követő három napon belül emelhet írásban kifogást, ennek hiánya a feltételek Vevő részéről történő elfogadását jelenti.

### 4. ÁRAK

- 4.1 A PREFA által megadott vagy visszaigazolt árak nem tartalmazzák a csomagolási, a szállítási költségeket és az általános forgalmi adót. A PREFA által a rendelés-visszaigazolásban megadott árak kivételével minden egyéb ár tájékoztató jellegű, és azok tekintetében a PREFA-t semmilyen kötelezettség nem terheli.
- 4.2 Ha a PREFA és a Vevő között létrejött ármegállapodást követően a nyersanyagok piaci árában rendkívüli (legalább 10%-os emelkedés) következik be, a PREFA jogosult azt a Vevővel szemben egyoldalú nyilatkozatával érvényesíteni, úgy hogy a megállapodott ár a nyersanyag többletköltségének megfelelően megemelkedik.

### 5. FIZETÉS ÉS FIZETÉSI KÉSEDELEM

- 5.1 A számla összegét a Vevő a PREFA rendelés-visszaigazolásában meghatározott határidőben – bármilyen levonás nélkül – köteles kiegyenlíteni. A fizetés csak azt követően tekintetett teljesítettnek, amikor az összeg PREFA bankszámláján jóváírásra került.
- 5.2 A Vevő nem jogosult minőségi reklamáció vagy kártérítési igény miatt fizetést visszatartani, vagy ellenköveteléssel szemben elszámolni (beszámítani). A minőségi reklamáció PREFA részéről történő elfogadása esetén a Vevő csak a szállítmány elfogadott minőségi reklamációval nem érintett arányos részének megfelelő összeg kifizetésére köteles a PREFA differenciát jóváíró számlája figyelembevételével.
- 5.3 Ha a PREFA egyedi esetben a Vevőtől diszkontálható váltót vagy csekket fogad el, ezeket a kamatok és költségek levonása után a helyes beérkezés fenntartásával írja jóvá.
- 5.4 Vevő fizetési késedelme esetén, vagy ha a Vevővel szemben csőd- vagy felszámolási eljárás indul a PREFA jogosult valamennyi a Vevővel szemben fennálló nyitott, még le nem járt követelését azonnal esedékesnek nyilvánítani a további szállítások azonnali leállításával mellett, minden még nem teljesített szerződéstől elállni és a még esedékes szállítmányokat csak előre-fizetés ellenében teljesíteni.

- 5.5 Fizetési késedelem esetén a Vevő köteles az esedékesség napjától – eltérő megállapodás hiányában a Ptk. mindenkori hatályos 6:155. § (1) bek.-ében meghatározott kamatot megfizetni. A késedelmi kamaton felül Vevő köteles a PREFA-nak valamennyi, a követelés érvényesítésével összefüggésben felmerült költségét, de legalább a Ptk. 6:155. § (2) bekezdésében meghatározott összeget megtéríteni.

### 6. SZÁLLÍTÁS TÁRGYA

- 6.1 A termékek minőségét a rendelés-visszaigazolás, a műszaki leírások, a mindenkori hatályos vonatkozó DIN-szabványok, a vonatkozó Önorm-szabványok, és a PREFA gyártási műszaki lehetőségei határozzák meg.
- 6.2 Tömegtermékeknel a szállításkor felmerülő súlybeli és darabszámbeli stb. eltérések a rendelés-visszaigazoláshoz képest  $\pm 10\%$  mértékben megengedettek. A számlaérték megállapításakor a PREFA által megállapított mennyiségi egységek az irányadók (általában súly, egyedi esetben darabszám).

### 7. SZÁLLÍTÁS TELJESÍTÉSE ÉS A KOCKÁZATVISELÉS ÁTSZÁLLÁSA

- 7.1 A szállítás teljesítésének helye a PREFA kiszállító telephelye (PREFA gyára vagy egyéb értékesítési helye, EXW Incoterms 2010). A PREFA a szállítást a megrendelt áru Vevőnek, vagy fuvarozónak, illetve szállítmányozónak történő átadásával teljesíti, abban az esetben is, ha a fuvarozás, vagy a szállítmányozás a PREFA költségére történik. A PREFA a megrendelt árut – az áru jellegétől függően – szállításra alkalmas módon, csomagolva köteles a Vevőnek, vagy a fuvarozónak, illetve szállítmányozónak átadni.
- 7.2 A szállítás 8.1 pont szerinti teljesítésével a termékkel kapcsolatos kockázatviseles átszáll a Vevőre.
- 7.3 Ha a szállítmányozást – saját vagy a Vevő költségére – a PREFA intézi, a szállítóeszközt, illetve fuvarozót szabadon jogosult kiválasztani.
- 7.4 A külföldre irányuló bérmentesített szállítmányok minden vám- és egyéb határátlépéshez kapcsolódó költsége a Vevőt terheli.

### 8. SZÁLLÍTÁSI HATÁRIDŐK

- 8.1 Külön megállapodás hiányában a szállítási határidők tájékoztató jelleggel és mindenféle kötelezettség nélkül érvényesek. A PREFA rész- és előszállításra jogosult.
- 8.2 Ha a PREFA az előzetesen jelzett szállítási határidőt 15 nappal túllépi, a Vevő 15 napos póthatáridő megadása, és annak eredménytelen letelése után elállhat a szerződéstől. Ha a PREFA a szállítási határidőt elháríthatatlan üzemi okok (különösképpen sztrájk, üzemzavar, nyersanyaghiány stb.) miatt lépi túl, a Vevő 2 hónapot meghaladó póthatáridő-túllépés és 15 napos póthatáridő megadása, illetve annak eredménytelen letelése után jogosult a szerződéstől elállni.
- 8.3 A PREFA köteles a Vevőt a szállítás teljesítéséről legalább 3 nappal korábban értesíteni (késze jelentés). A késze jelentett árut a Vevő köteles az értesítés kézhezvételétől számított 3 napon belül lehívni és az áru elszállításáról (akár a PREFA bevonásával) intézkedni, ellenkező esetben a PREFA a késze jelentett árut a Vevő költségére és kockázatára tárolja.
- 8.4 Amennyiben a Vevő átvételi kötelezettségének határidőben nem tesz eleget, a PREFA-nak jogában áll – saját választása szerint – a határidőben átvenni elmulasztott áru ellenértékét a határidő lejártát követő nappal a Vevő felé leszámlázni, és az árut felélős őrzésbe venni – raktározási díj felszámítása mellett – vagy póthatáridő megjelenése nélkül a szerződéstől elállni, és az árut más vevő részére értékesíteni. A Vevő ezen túlmenően köteles a PREFA-nak az átvétel elmulasztásával okozott igazolt kára megtérítésére.

### 9. TULAJDONJOG FENNTARTÁSA

- 9.1 A PREFA a leszállított áruk tulajdonjogát a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség (számla összege, kamatok, járulékok és költségek) teljesítésig fenntartja.
- 9.2 A tulajdonjog fenntartására tekintettel a szállításból származó valamennyi vevői fizetési kötelezettség teljesítéséig a leszállított áru Vevő általi értékesítése, elzálogosítása vagy más módon való átruházása megterhelése csak a PREFA kifejezett hozzájárulásával történhet.
- 9.3 Ha a tulajdonjog fenntartásának fennállása mellett a felek a szerződést felbontják, a Vevő által már teljesített befizetésekből le kell vonni a visszaszállítással felmerülő költségeket, valamint a visszaszállított áru selejt anyagértékben meghatározott értékét. Amennyiben a levonások eredményeként vevői követelés áll fenn, a PREFA köteles azt a Vevő részére visszatéríteni, vagy a Vevővel szemben fennálló másik követelésbe beszámítani.

Amennyiben a levonás eredményeként vevői tartozás áll fenn, a PREFA köteles helyesbítő számlát kiállítani és azt a Vevőnek megküldeni.

## 10. JÓTÁLLÁS

- 10.1 A PREFA a termékeire 2 éves jótállást vállal a 8.1. pont szerinti teljesítési időponttól számítva, a garancialevélben meghatározott kivételekkel.
- 10.2 A Vevő köteles a hozzá beérkezett szállítmány minőségi és mennyiségi vizsgálatát 3 munkanapon belül elvégezni, és a megállapított hibát, hiányosságot a PREFA felé írásban jelezni, ennek elmaradása esetén a Vevő nem jogosult a PREFA felé szavatossági igényt érvényesíteni.
- 10.3 Ha a Vevő szavatossági igénye megalapozott, a PREFA a hibás terméket köteles kijavítani, vagy kicserélni.
- 10.4 A tömeggyártásban készült termékekre – eltérő megállapodás hiányában – az ágazatra jellemző az összes darabszámra vetített 3% hibaráta megengedett.
- 10.5 A Vevő az általa minőségileg megkifogásolt árut felhasználni nem jogosult, a felhasználásból eredő károkért a PREFA felelősséget nem vállal. A Vevő az általa kifogásolt árut a PREFA előzetes írásos beleegyezése és a visszaszállítás módjának PREFA általi írásbeli meghatározása nélkül nem jogosult a PREFA részére visszaküldeni, ellenkező esetben a PREFA a Vevő által bejelentett hibáért felelősségét kizárja, és a Vevő a PREFA ebből eredő valamennyi kárát, ill. költségét köteles megtéríteni. A visszaküldött áru átvétele, és/vagy a bejelentett hiba vizsgálatának megkezdése nem jelenti a Vevő igényének PREFA általi elismerését. A visszaszállítás költsége – nem igazolt minőségi kifogás esetén – a Vevőt terheli.

## 11. KÁRTÉRÍTÉS

A szállítási szerződéssel kapcsolatos kártérítési igényt bármelyik fél csak akkor érvényesíthet a másik féllel szemben, ha felróható (gondatlanság vagy szándékosság) állapítható meg. Ez különösképpen érvényes a késedelmes és hiányos szállítás esetében is.

## 12. OLTALMI JOGOK

- 12.1 A Vevő tudomásul veszi, hogy a szállítási szerződés előkészítésekor vagy teljesítésekor kifejlesztett termékgyártási és kialakítási technika külön védelem (know-how) alatt áll, akkor is, ha nincs rá törvényben szabályozott és nevesített oltalmi jog (így különösen szabadalom, mintaoltalom). Vevő köteles a PREFA által átadott konstrukciók, szállítmányok, gyártási folyamatról nyújtott információk és hasonlók alapján ismertté vált technika saját gyártásra – adott esetben műszaki továbbfejlesztés után – történő felhasználástól, valamint a harmadik személynek bármilyen módon hozzáférhetővé tételétől tartózkodni. Ezen kötelezettség megszegése esetén a PREFA, illetve az oltalmi jog jogosultja jogosult a Vevővel szemben valamennyi polgári jogi és egyéb jogi igényét érvényesíteni.
- 12.2 A Vevő felelősséggel tartozik azért, hogy az általa adott instrukciók alapján megrendelt termék gyártásával harmadik személy jogai, pl. szabadalmi jog, mintaoltalmi jog vagy egyéb oltalmi jogai, nem sérülnek. Harmadik személy részéről felmerülő oltalmi jogi igény esetére a Vevő kijelenti, hogy a PREFA-t semmilyen felelősség nem terheli.

## 13. BÍRÓSÁGI ÉS JOGKIKÖTÉS

- 13.1 Jogvita esetén illetékes bíróság a PREFA székhelye szerinti magyar rendesbíróság.
- 13.2 Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekben nem szabályozott kérdésekben a felek között létrejött egyéb megállapodások, valamint magyar jog – így különösen a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény – az irányadó.

## PREFA HUNGÁRIA KFT.

Tévedések és nyomtatási hibák jogát fenntartjuk.



**ERŐS, MINT A BIKA**  
TETŐ • HOMLOKZAT • NAPELEM

# MEGBÍZHAT TERMÉKEINKBEN!

- Alumínium, a megbízható anyag, generációk óta
- Tökéletesen összehangolt, komplett rendszerek
- Több, mint 5 000 termék, széles színválasztékban, és többféle kivitelben
- 40 év alapanyag- és színgarancia\*
- Személyes, teljes körű szolgáltatás minden lépésben



**EGYEZTESSÜK  
AZ ÖN IGÉNYEIT!**

## PREFA MAGYARORSZÁG

### PREFA HUNGÁRIA KFT.

2040 Budaörs  
Budaörsi Ipari Park • Gyár utca 2.  
Postacím:  
2058 Budaörs • Pf. 80.

T +36 23 511 670  
[OFFICE.HU@PREFA.COM](mailto:OFFICE.HU@PREFA.COM)  
[WWW.PREFA.HU](http://WWW.PREFA.HU)

### IMPRESSZUM

A műszaki változtatások és a nyomdahibák jogát fenntartjuk.  
Fotók: PREFA | Croce & Wir.  
A színelterések a nyomtatás függvényei. 2022.11. | meinrad.cc

\* Az alapanyag- és színgaranciára vonatkozó információkat a [www.prefa.hu/garancia](http://www.prefa.hu/garancia) oldalon találja.

**AZ ÖN PREFA KERESKEDŐJE, VAGY SZAKKIVITELEZŐJE:**