

# Termék- és árkatatógus

**BMI BRAMAC**

**BMI VILLAS**

**BMI**

Érvényes: 2019. április 1-től

[www.bramac.hu](http://www.bramac.hu)  
[www.villas.hu](http://www.villas.hu)

# A Happy House filozófia

Tudjuk, hogy egy ház építése vagy egy tető felújítása mekkora befektetést és mennyi fáradságot jelent. Ezért a [BMI Bramacnál a vásárló fejével gondolkodunk](#): minden termékünket és szolgáltatásunkat úgy tervezzük és alakítjuk, hogy az [elkészült házból egy minden igényt kielégítő otthon válhasson](#).



Manapság már nem csak azért építünk házat, hogy fedél legyen a fejünk fölött. [A modern ember otthona multifunkcionális](#): házunk nappalija egyben a mozitermünk is, a pincénkben konditerem van, a terasz nyugalmában egyszer laptopról dolgozunk, máskor épp tucatnyi gyereket látunk vendégül egy babazsúron. Sőt, az sem kizárt, hogy uszodát telepítünk az alagsorba és szaunát építünk a padlásra. [Hogy miért tesszük mindezt? Mert ezek boldogabbá tehetnek bennünket](#). A BMI Bramac azért készít innovatív, megbízható, szép és sokoldalú tetőket, hogy ezt a boldogságot semmi se zavarhassa meg.



# Tartalomjegyzék

## BMI BRAMAC

Római Star	5
Duna Thermo Protector	6
Római Protector	7
Duna Protector	8
Adria	9
Duna Merito Plus	10
Római Merito Plus	11
Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás hullámos tetőcserepekhez	12
Tegalit Star	14
Tectura Thermo Protector	15
Tectura Protector	16
Reviva Protector	17
Reviva Merito Plus	18
Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás Bramac Reviva, Bramac Tectura és Tegalit Star tetőcserepekhez	20
Tartozékok minden tetőcserepéhez	22
Bramac Padlóburkoló lap	32
Fém ereszcatorna-rendszer	34
Raklap árak, egységpraktok	36
Garancialevél	38
Mit nyújt önnek a BMI Bramac rendszergarancia?	39
Bramac rendszeremester hálózat	40

## BMI VILLAS

Bevezető	42
<b>I. Bitumenes lemezek</b>	<b>43</b>
1. Bitumenes szigetelő lemezek és alátétlemezek	43
1.1 SBS Modifikált bitumenes lemezek	43
1.2 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes lemezek	45
1.3 Oxidált bitumenes lemezek	45
2. Bitumenes zárólemezek	46
2.1 SBS Modifikált bitumenes zárólemezek	46
2.2 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes zárólemezek	47
2.3 Oxidált bitumenes zárólemezek	47
3. Páratechnikai lemezek	47
3.1 Páramlás kiegyenlítő- és elvezető bitumenes lemezek	47
3.2 Párazáró bitumenes lemezek	48
4. Zöldtetőhöz alkalmazható speciális gyökérálló bitumenes lemezek	48
5. SPEED SYNTAN® technológiával készült SBS modifikált bitumenes lemezek	49
6. Kiegészítő termékek	50
6.1 Siplast kellősítők, bevonatok, ragasztó és tömítő anyagok	50
6.2 Egyéb kiegészítő termékek	51
<b>II. Műanyag lemezek</b>	<b>54</b>
1. PVC szigetelő lemezek	54
2. PVC szigetelés kiegészítő anyagai	55
3. PVC szigetelés tartozékai	56

<b>III. Magastetők szigetelése</b>	57	<b>V. Hídszigetelő bitumenes lemezek és útépítési termékek</b>	61
1. Bitumenes zsindelyfedések	57	1. Hídszigetelő modifikált bitumenes lemezek	61
2. Alátétlemez bitumenes zsindelyfedésekhez	58	2. Kellősítók	61
3. Bitumenes zsindelyfedések kiegészítői, tartozékai	58	3. Útépítés anyagai	61
4. Magastető felújítás bitumenes lemezei – VILLAS Color 3D lemezek pala- és fémlemez fedésekhez	59	<b>VI. Egyéb termékek</b>	62
5. Tetőfóliák / Építési fóliák	60	1. Fastlock polikarbonát előtető rendszer	62
<b>IV. Awak hő- és füstelvezetők, tetőfelülvilágítók, tetőkibúvók</b>	60	2. Monarflex állványfóliák	62
		Raklap és csomagolás díjak, Szállítási feltételek	63
		Általános eladási és szállítási feltételek	64



**PRÉMIUM**

**Római Star**

Színek:



téglavörös



rubinvörös



sötétbarna



antracit



**BRAMAC  
STAR**

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Római Star 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	464,57	590,00
2 Bramac Római Star 1/2	szükség szerint	db	464,57	590,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1720,47	2185,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2177,17	2765,00
11 Félnyeregterelő cserép	3,3 db/félnyereg fm	db	2559,06	3250,00
12 Félnyeregterelő szegélycserép balos, jobbos	szükség szerint	db	4629,92	5880,00
13 Kúpgerinc	1 fm gerinc	fm	4724,41	6000,00*
13 Kúpgerinc	2,5 db/gerinc fm	db	1889,76	2400,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpgerinc	1 db/kontyacsúcs	db	2377,95	3020,00
16 a Kúpgerincprögítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpgerinchez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpgerinc  
1 db/kezdő élgerinc  
2 db/elosztó kúpgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpgerinc

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab ártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

**PRÉMIUM**

**Duna Thermo Protector**

Színek:



antracit



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Duna Thermo Protector 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	444,88	565,00
2 Bramac Duna Thermo Protector 1/2	szükség szerint	db	444,88	565,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1641,73	2085,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2070,87	2630,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	4724,41	6000,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	1889,76	2400,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontyacsúcs	db	2377,95	3020,00
16 a Kúpceréprögzítő / a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) / a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinc  
2 db/elosztó kúpcerép

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcerép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

a=antracit

## STANDARD

### Római Protector



Színek:



### Római Antik



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft		Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val	Ántik	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>						
1 Bramac Római Protector 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	346,46	440,00	346,46	440,00
2 Bramac Római Protector 1/2	szükség szerint	db	346,46	440,00	346,46	440,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1425,20	1810,00	1425,20	1810,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1905,51	2420,00	1905,51	2420,00
11 Félnyeregterítő cserép	3,3 db/félnyereg fm	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
12 Félnyeregterítő szegélycserép balos, jobbos	szükség szerint	db	4287,40	5445,00	4287,40	5445,00
13 Kúpgerinc	1 fm gerinc	fm	4144,09	5263,00	4144,09	5263,00*
13 Kúpgerinc	2,5 db/gerinc fm	db	1657,48	2105,00	1657,48	2105,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpgerinc	1 db/kontyacsúcs	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 a Kúpgerincprögítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00	74,80	95,00
16 b Rögítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpgerinchez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00	143,31	182,00

\* 1db/kúpgerinc  
1 db/kezdő élgerinc  
2 db/elosztó kúpgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpgerinc

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

## STANDARD

### Duna Protector

**Színek:**



téglavörös



rubinvörös



barna



antracit



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Duna Protector 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	326,77	415,00
2 Bramac Duna Protector 1/2	szükség szerint	db	326,77	415,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1295,28	1645,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1771,65	2250,00
11 Félnyeregterítő cserép	3,3 db/félnyereg fm	db	2212,60	2810,00
12 Félnyeregterítő szegélycserép balos, jobbos	szükség szerint	db	3984,25	5060,00
13 Kúpgerinc	1 fm gerinc	fm	4144,09	5263,00*
13 Kúpgerinc	2,5 db/gerinc fm	db	1657,48	2105,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpgerinc	1 db/kontycsúcs	db	2377,95	3020,00
16 a Kúpgerincpröggitő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpgerinchez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpgerinc  
1 db/kezdő élgerinc  
2 db/elosztó kúpgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpgerinc

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit



**STANDARD**
**Adria**
**Színek:**


Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Adria 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	429,13	545,00
2 Bramac Adria 1/2	szükség szerint	db	429,13	545,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	2161,42	2745,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2299,21	2920,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	6565,35	8338,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	2625,98	3335,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2559,06	3250,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontyacsúcs	db	4015,75	5100,00
16 a Kúpceréprögzítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcerép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

**BASIC**
**Duna Merito Plus**
**Színek:**


téglavörös



rubinvörös



natura



antracit



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Duna Merito Plus 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	275,59	350,00
2 Bramac Duna Merito Plus 1/2	szükség szerint	db	275,59	350,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1086,61	1380,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1507,87	1915,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	3553,54	4513,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	1421,26	1805,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	1893,70	2405,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontycsúcs	db	1893,70	2405,00
16 a Kúpcerépröggizítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Röggitőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcerép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

**BASIC**
**Római Merito Plus**
**Színek:**


téglavörös



rubinvörös



barna



antracit



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Római Merito Plus 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	275,59	350,00
2 Bramac Római Merito Plus 1/2	szükség szerint	db	275,59	350,00
3 Szegélycserép balos, jobbos	3 db/oromszegély fm	db	1188,98	1510,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1657,48	2105,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	3553,54	4513,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	1421,26	1805,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	1893,70	2405,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontycsúcs	db	1893,70	2405,00
16 a Kúpceréprögzítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

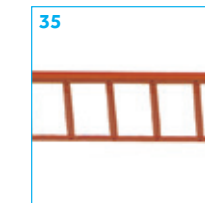
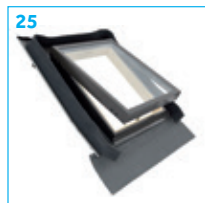
\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinc  
2 db/elosztó kúpcerép

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcerép

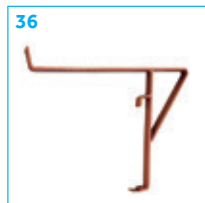
\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

## Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás hullámos tetőcserepekhez



### Színek:



vörös



barna



gránit



rubinvörös\*



Duna



Római, Adria

### Alapcserép típusok:

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőáttörés</b>				
17 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA100) *	1 db/csatornaszellőző-kivezetés	db	13040,94	16562,00
17 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA125) *	1 db/csatornaszellőző-kivezetés	db	13434,65	17062,00
18 Durovent antennakivezető-egység (Ø 25-77,5 mm) *	1 db/antennakivezetés	db	8031,50	10200,00
19 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA100) *	1 db/helyiség kiszellőztetés	db	14873,23	18889,00
19 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA125) *	1 db/helyiség kiszellőztetés	db	15266,93	19389,00
20 Durovent füstgázkivezető-egység (AK116, AK128)*	1 db/gázkémény	db	10129,92	12865,00
21 Durovent csőcsatlakozó (NA100, N125)	1 db/csatornaszellőző	db	3006,30	3818,00
22 Szűkítőidom (Ø 65–110 mm)	1 db/csatornaszellőző	db	1605,51	2039,00
<b>Padlástér megvilágítás</b>				
23 Átvilágító cserép	1 db/megvilágítóhely	db	3078,74	3910,00
24 Luminex tetőkibúvó ablak (univerzális, 63 x 76,5 cm) / v, b, f	igény szerint	db	32299,21	41020,00
25 Luminex Alu (nyílásméret: 45 x 55 cm) / v, a	igény szerint	db	31661,42	40210,00
26 Luminex Alu (nyílásméret: 65 x 65 cm) / v, a	igény szerint	db	36787,40	46720,00
<b>Járás a tetőn</b> (vörös, barna, fekete színekben)				
29 Lépcsőfok (acél) (25 x 41,5 cm) / v, b, a	igény szerint	db	5086,61	6460,00
31 Biztonsági rács (acél) (25 x 80,5 cm) / v, b, a	igény szerint	db	8952,76	11370,00
33 Biztonsági rács- vagy lépcsőfoktartó elem (acél) / v, b, a	2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok	db	4602,36	5845,00
<b>Hófogás</b>				
34 a Standard hófogó (acél) / v, b, f	1,4–2,5 db/m <sup>2</sup>	db	236,22	300,00
34 b Fém hófogó (acél) / v, b, a	1,4–2,5 db/m <sup>2</sup>	db	236,22	300,00
35 Standard Hófogórács összekötő idommal / v, b, f	1 db/1,5 fm	db	5023,62	6380,00
36 Standard Hófogórácstartó / v, b, f	1 db/0,8 fm	db	2255,91	2865,00
37 Hófogórács (3,0 m-es) +2 db összekötőidom / v, b, f	1 db/3,0 fm	db	10500,00	13335,00
38 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó, Duna) / v, b, f	1 db/0,9 fm	db	11287,40	14335,00
39 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó, Római, Adria, Star) / v, b, f	1 db/0,9 fm	db	14129,92	17945,00

\* A rubinvörös tartozékok a Római Star, Római Merito Plus, Római Protector tetőcseréphez kaphatók + bruttó 10 350 Ft egység felárral!

v=vörös, b=barna, a=antracit, f=fekete

**PRÉMIUM**
**Tegalit Star**
**Színek:**


terracotta



vörösbarna



platina



ezüst metál



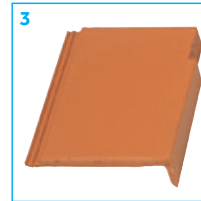
ébenfekete



1



2



3



4



9



13



15



16



16 a



16 b

**BRAMAC  
STAR**

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Tegalit Star 1/1	10 db/tető m <sup>2</sup>	db	562,99	715,00
2 Tegalit Star 1/2	szükség szerint	db	562,99	715,00
3 Szegegyeserép balos, jobbos	1,5 db/oromszegély fm	db	2692,91	3420,00
4 Szegegyeserép 1/2 balos, jobbos	1,5 db/oromszegély fm	db	2692,91	3420,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2744,09	3485,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	4724,41	6000,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	1889,76	2400,00
15 Kezdő élgerinccserép	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontycsúcs	db	2377,95	3020,00
16 a Kúpceréprögztítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögztítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinccserép  
2 db/elosztó kúpcerép

\*\* 1 db/kezdő élgerinccserép  
1 db/elosztó kúpcerép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

**PRÉMIUM**
**Tectura Thermo Protector**
**Színek:**

**BRAMAC  
THERMO  
PROTECTOR  
HŐSÉG KIZÁRVA**

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Tectura Thermo Protector 1/1	11–12 db/tető m <sup>2</sup>	db	464,57	590,00
2 Tectura Thermo Protector 1/2	szükség szerint	db	464,57	590,00
3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos	3,6 db/oromszegély fm	db	2657,48	3375,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2708,66	3440,00
13 Kúpcerép folyóméter	1 fm gerinc	fm	4724,41	6000,00*
13 Kúpcerép	2,5 db/gerinc fm	db	1889,76	2400,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpcerép	1 db/kontycsúcs	db	2377,95	3020,00
16 a Kúpceréprögzítő / b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpceréphez) / b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcerép  
1 db/kezdő élgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcerép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab áráktól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

b=barna, a=antracit

## STANDARD

### Tectura Protector

**BRAMAC  
PROTECTOR**  
3 SZÖRŐS VÉDELEM

Színek:



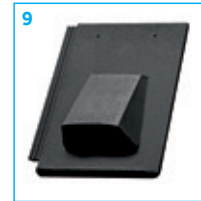
téglavörös



platina



antracit



### Tectura Antik



antik

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft		Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val	Ántik ÁFA nélkül	Ántik ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>						
1 Bramac Tectura Protector 1/1	11–12 db/tető m <sup>2</sup>	db	393,70	500,00	393,70	500,00
2 Bramac Tectura Protector 1/2	szükség szerint	db	393,70	500,00	393,70	500,00
3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos	3,6 db/oromszegély fm	db	2299,21	2920,00	2299,21	2920,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	2299,21	2920,00	2299,21	2920,00
13 Kúpcserép folyóméter	1 fm gerinc	fm	4144,09	5263,00	4144,09	5263,00*
13 Kúpcserép	2,5 db/gerinc fm	db	1657,48	2105,00	1657,48	2105,00
15 Kezdő élgerinccserép	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpcserép	1 db/kontycsúcs	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 a Kúpcseréprögzítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00	143,31	182,00

\* 1db/kúpcserép  
1 db/kezdő élgerinccserép  
2 db/elosztó kúpcserép

\*\* 1 db/kezdő élgerinccserép  
1 db/elosztó kúpcserép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit



## STANDARD

### Reviva Protector

**BRAMAC**  
**PROTECTOR**  
1-SZÖRŐS VEDELEM

Színek:



### Reviva Antik



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft		Egységár/Ft	
			Antik			
			ÁFA nélkül	ÁFA-val	ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>						
1 Bramac Reviva Protector 1/1	11–12 db/tető m <sup>2</sup>	db	346,46	440,00	346,46	440,00
2 Bramac Reviva Protector 1/2	szükség szerint	db	346,46	440,00	346,46	440,00
3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos	1,8 db/oromszegély fm	db	1433,07	1820,00	1433,07	1820,00
4 Szegélycserép 3/4 balos, jobbos	1,8 db/oromszegély fm	db	1433,07	1820,00	1433,07	1820,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1905,51	2420,00	1905,51	2420,00
13 Kúpcserép folyóméter	1 fm gerinc	fm	4144,09	5263,00	4144,09	5263,00*
13 Kúpcserép	2,5 db/gerinc fm	db	1657,48	2105,00	1657,48	2105,00
15 Kezdő élgerinccserép	1 db/élgerinc	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 Elosztó kúpcserép	1 db/kontycsúcs	db	2377,95	3020,00	2377,95	3020,00
16 a Kúpcseréprögzítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00	74,80	95,00
16 b Rögzítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00	143,31	182,00

\* 1db/kúpcserép  
1 db/kezdő élgerinccserép  
2 db/elosztó kúpcserép

\*\* 1 db/kezdő élgerinccserép  
1 db/elosztó kúpcserép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab árártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit

**BASIC**
**Reviva Merito Plus**
**Színek:**


Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőcserepek</b>				
1 Bramac Reviva Merito Plus 1/1	11–12 db/tető m <sup>2</sup>	db	275,59	350,00
2 Bramac Reviva Merito Plus 1/2	szükség szerint	db	275,59	350,00
3 Szegélycserép 1/1 balos, jobbos	1,8 db/oromszegély fm	db	1271,65	1615,00
4 Szegélycserép 3/4 balos, jobbos	1,8 db/oromszegély fm	db	1271,65	1615,00
9 Szellőzőcserép	min. 1 db/10 tető m <sup>2</sup>	db	1751,97	2225,00
13 Kúpcserép folyóméter	1 fm gerinc	fm	3553,54	4513,00*
13 Kúpcserép	2,5 db/gerinc fm	db	1421,26	1805,00
15 Kezdő élgerinc	1 db/élgerinc	db	1893,70	2405,00
16 Elosztó kúpcserép	1 db/kontycsúcs	db	1893,70	2405,00
16 a Kúpcseréprögztítő /v, b, a	*	db	74,80	95,00
16 b Rögztítőcsavar (kezdő vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a	**	db	143,31	182,00

\* 1db/kúpcserép  
1 db/kezdő élgerinc

\*\* 1 db/kezdő élgerinc  
1 db/elosztó kúpcserép

\* A kerekítés miatt a folyóméter árak kis mértékben eltérhetnek a darab ártól. A folyóméter árak tájékoztató jellegűek, a Bramac Kft. darab áron számláz és a vásárlás egysége is forint/darab.

v=vörös, b=barna, a=antracit



Ahogy egyre összetettebbé válik, hogy mit is várunk az otthonunktól, úgy kell a tetőnknek is egyre komplexebb igényeket kielégíteni, miközben lassan az extrém időjárási körülmények is a mindennapjaink részévé válnak. [Hogy a kihívásokra válaszolni tudjunk, folyamatosan kutatunk és fejlesztünk, melyhez Európa vezető tetőrendszereket gyártó vállalata, a BMI Group ad páratlan szakmai háttérrel.](#)



**Az otthonról-  
dolgozunk generáció**

Tetőáttörés, padlástér-megvilágítás, járás a tetőn, hófogás Reviva, Tectura és Tegalit tetőcserepekhez



Színek:



vörös

barna

Alapcserép típusok:



gránit

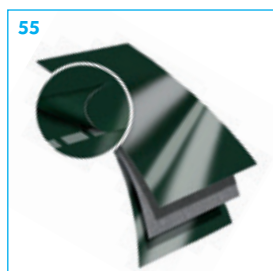
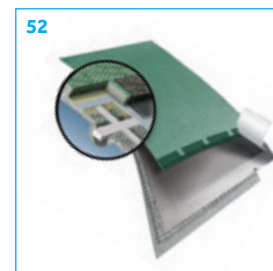
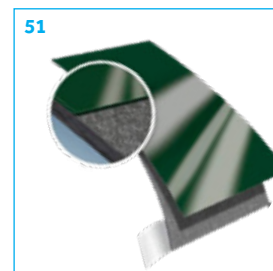
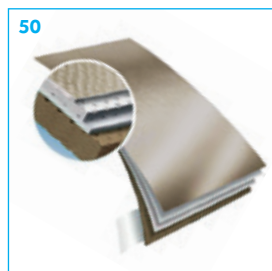
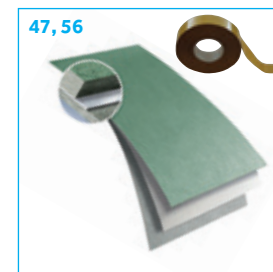
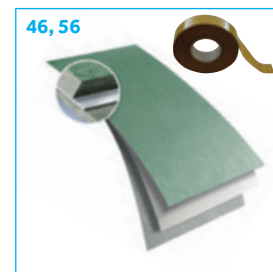
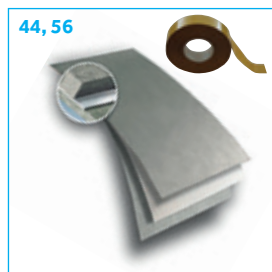
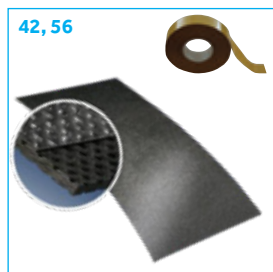
Reviva alapcserép

Tectura és Tegalit  
alapcserép

Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőáttörés</b>				
17 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA100)	1 db/csatornaszellőző-kivezetés	db	15713,39	19956,00
17 Durovent csatornaszellőző-egység fóliagyűrűvel (NA125)	1 db/csatornaszellőző-kivezetés	db	16107,09	20456,00
18 Durovent antennakivezető-egység (Ø 25-77,5 mm)	1 db/antennakivezetés	db	10703,94	13594,00
19 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA100)	1 db/helyiség kiszellőztetés	db	17545,67	22283,00
19 Durovent helyiség-kiszellőztető egység fóliagyűrűvel (NA125)	1 db/helyiség kiszellőztetés	db	17939,37	22783,00
20 Durovent füstgázkivezető-egység (AK116, AK128)	1 db/gázkémény	db	12802,36	16259,00
21 Durovent csőcsatlakozó (NA100, NA125)	1 db/csatornaszellőző	db	3006,30	3818,00
22 Szűkítőidom (Ø 65–110 mm)	1 db/csatornaszellőző	db	1605,51	2039,00
<b>Padlástér megvilágítás</b>				
24 Luminex tetőkibúvó ablak (univerzális, 63 x 76,5 cm) / v, b, f	igény szerint	db	32299,21	41020,00
25 Luminex Alu (nyílásméret: 45 x 55 cm) / v, a	igény szerint	db	31661,42	40210,00
26 Luminex Alu (nyílásméret: 65 x 65 cm) / v, a	igény szerint	db	36787,40	46720,00
<b>Járás a tetőn</b> (vörös, barna, fekete színekben)				
27 Fém járócserép kengyellel (alumínium) Reviva / v, b, a	2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok	db	17437,01	22145,00
28 Fém járócserép kengyellel (alumínium) Tectura / a	2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok	db	19257,48	24457,00
29 Lépcsőfok (alumínium) (25 × 41 cm) / v, b, a	igény szerint	db	11463,78	14559,00
30 Lépcsőfok (acél) (25 × 41,5 cm) / v, b, a	igény szerint	db	5086,61	6460,00
31 Biztonsági rács (alumínium) (25 × 88 cm) / v, b, a	igény szerint	db	16263,78	20655,00
32 Biztonsági rács (acél) (25 × 80,5 cm) / v, b, a	igény szerint	db	8952,76	11370,00
33 Biztonsági rács- és lépcsőfoktartó elem (acél) / v, b, a	2 db/biztonsági rács vagy lépcsőfok	db	4602,36	5845,00
<b>Hófogás</b>				
34 a Standard hófogó (acél) / v, b, f	1,4–2,5 db/m <sup>2</sup>	db	236,22	300,00
34 b Fém hófogó (acél) / v, b, a	1,4–2,5 db/m <sup>2</sup>	db	236,22	300,00
35 Standard Hófogórács összekötő idommal / v, b, f	1 db/1,5 fm	db	5023,62	6380,00
36 Standard Hófogórácstartó / v, b, f	1 db/0,8 fm	db	2255,91	2865,00
37 Hófogórács (3,0 m-es) +2 db összekötőidom / v, b, f	1 db/3,0 fm	db	10500,00	13335,00
40 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó) Reviva / v, b, a	1 db/0,8 fm	db	18114,96	23006,00
41 Hófogórácstartó (fém cserép + fém tartó) Tectura és Tegalit / a	1 db/0,8 fm	db	19349,61	24574,00

v=vörös, b=barna, a=antracit

## Tartozékok minden tetőcseréphez

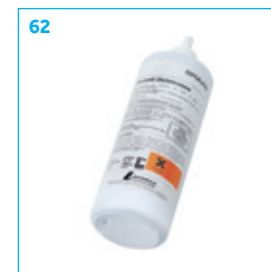
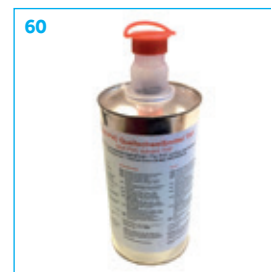


Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőfóliák</b>				
42 Bramac Veltitech 120 nem páraáteresztő tetőfólia	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	255,91	325,00
43 Bramac Light páraáteresztő tetőfólia **	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	343,31	436,00
44 Bramac Standard 120 páraáteresztő tetőfólia **	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	343,31	436,00
45 Bramac Standard 120 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval **	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	416,54	529,00
46 Bramac Pro Resistant páraáteresztő tetőfólia	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	363,78	462,00
47 Bramac Pro Plus Resistant 140 páraáteresztő tetőfólia	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	492,13	625,00
48 Bramac Pro Plus Resistant 140 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	580,31	737,00
49 Bramac Universal ECO-2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	580,31	737,00
50 Bramac Clima Plus 2S páraáteresztő, hőtükrös tetőfólia dupla ragasztósávval	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	1574,02	1999,00
51 Bramac Maximum 2S páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	1062,20	1349,00
52 Bramac Top RU 2S Resistant páraáteresztő tetőfólia dupla ragasztósávval	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	1107,09	1406,00
53 Bramac Membran 100 2S belső oldali párazáró tetőfólia dupla ragasztósávval*	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	587,40	746,00
54 Bramac Membran 2 2S belső oldali párazáró tetőfólia dupla ragasztósávval*	tető m <sup>2</sup> + 15% (75 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	572,44	727,00
55 Bramac Premium WU vízhatlan páraáteresztő tetőfólia	tető m <sup>2</sup> + 15% (45 m <sup>2</sup> /tekercs)	m <sup>2</sup>	2232,28	2835,00
56 Univerzális ragasztószalag tetőfóliához (kétoldalas)	1 tekercs / 50,0 fm	tekercs	7011,81	8905,00

\* Bramac Therm hőszigetelő rendszerelem

\*\* A termékre kizárólag az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

## Tartozékok minden tetőcseréphez





Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tetőfóliák</b>				
57 Bramac Premium WU tömítő anyag	igény szerint	fém doboz	19149,61	24320,00
58 Bramac Premium WU sarokelem	igény szerint	db	1885,83	2395,00
59 Bramac Premium WU csatlakozó gallér	igény szerint	db	10523,62	13365,00
60 Premium WU oldószeres ragasztó	igény szerint	db	11566,93	14690,00
61 Bramac Fóliaragasztó	1 tubus / 20,0 fm	tubus	3059,06	3885,00
62 Bramac Szegettőmitő folyadék	1 tubus / 50,0 fm ellenléc	tubus	8445,67	10726,00
63 Bramac Szegettőmitő szalag	1 tekercs / 25,0 fm ellenléc	tekercs	7629,92	9690,00
64.a Bramac Szuper Abszorber Szegettőmitő szalag 75 mm	1 tekercs / 30,0 fm ellenléc	tekercs	10893,70	13835,00
64.b Bramac Szuper Abszorber Szegettőmitő szalag 50 mm	1 tekercs / 30,0 fm ellenléc	tekercs	7088,98	9003,00
65 Bramac Hézagtőmitő szalag*	1 tekercs / 1,5 cm x 5 m	tekercs	1849,61	2349,00
66 Bramac Therm Fix A tömítőanyag*	1 tubus / 310 ml	tubus	2768,50	3516,00
67 Bramac Flexiroll Alu ragasztószalag	1 tekercs / 5,0 fm x 9 cm	tekercs	7669,29	9740,00
68 Bramac Climatape ragasztószalag	1 tekercs / 25,0 fm x 6 cm	tekercs	5844,88	7423,00

\* Bramac Therm hőszigetelő rendszerem

## Tartozékok minden tetőcseréphez



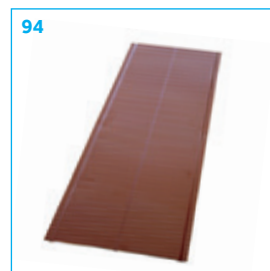
Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Durovent rendszer elemei vörös, sötétbarna, gránit és rubinvörös színekben</b>				
69 Átvezető cső fekete (NA 100)		db	1877,95	2385,00
69 Átvezető cső fekete (NA 125)		db	2271,65	2885,00
70 Főliagyűrű-szett (NA 100 hullámos és sík cserepekhez)		db	1045,67	1328,00
70 Főliagyűrű-szett (NA 125 hullámos cserepekhez)		db	1045,67	1328,00
70 Főliagyűrű-szett (NA 125 Reviva, Tectura)		db	1045,67	1328,00
71 Műanyag alapcserép (Duna, Római, Adria)*		db	5687,40	7223,00
72 Műanyag alapcserép (Reviva)		db	8359,84	10617,00
73 Műanyag alapcserép (Tectura és Tegalit)		db	8359,84	10617,00
74 Csatornaszellőző feltét		db	3033,86	3853,00
75 Esővédő-sapka csatornaszellőzőhöz		db	1396,06	1773,00
76 Antennakivezető feltét		db	2344,09	2977,00
77 Helyiség-kiszellőztető feltét		db	4421,26	5615,00
78 Esővédő helyiség-kiszellőztetőhöz		db	1840,94	2338,00
79 Füstgázkivezető feltét (AK116, AK128)		db	4442,52	5642,00
<b>Kémény- és falszegély</b>				
80 Aluflex ECO kémény- és falszegély 293 mm /v, b, f**	1 tekercs/5,0 fm szegély	tekercs	12933,07	16425,00
81 Wakaflex kémény- és falszegély 280 mm /v, b, a	1 tekercs/5,0 fm szegély	tekercs	19006,30	24138,00
82 Wakaflex kémény- és falszegély 370 mm /v, b, a	1 tekercs/5,0 fm szegély	tekercs	30078,74	38200,00
83 Szegélylemez beütődübelrel	1 db/2,4 fm szegély	db	2875,59	3652,00
84 Tömítőanyag (szilikonmentes) kinyomó nélkül	1 tubus/kb. 4 fm	tubus	3603,94	4577,00
85 Préshenger	igény szerint	db	12866,14	16340,00

\* A rubinvörös alapcserép + bruttó 10 350 Ft felárral kapható!

\*\* A termékre kizárólag az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

v=vörös, b=barna, a=antracit, f=fekete

## Tartozékok minden tetőcseréphez



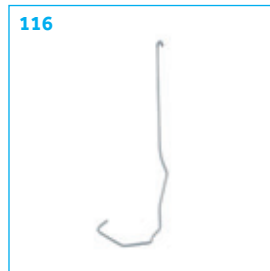
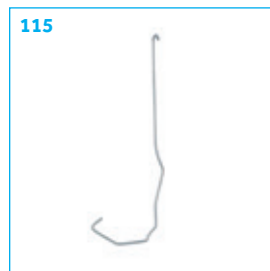
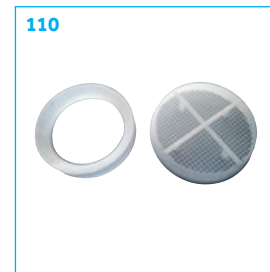
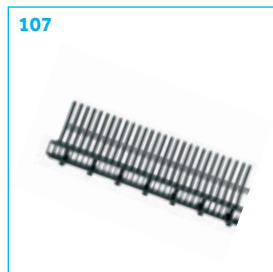
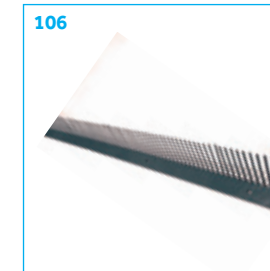
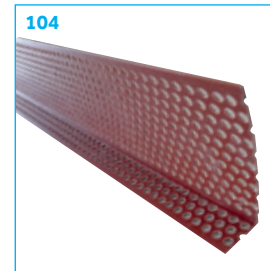
Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tartozékok eresz, gerinc, vápa kialakításához</b>				
86 Bramac Univerzális taréjgerinc kúpalátét /v, b, f	1 db/taréjgerinc fm	db	1764,57	2241,00
87 Bramac Standard univerzális kúpalátét /v, b, f **	1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm	tekercs	7656,69	9724,00
88 Bramac EcoRoll univerzális kúpalátét /v, b, f	1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm	tekercs	7657,48	9725,00
89 Bramac BasicRoll univerzális kúpalátét /v, b, f	1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm	tekercs	8818,11	11199,00
90 Bramac FigaRoll Plus univerzális kúpalátét /v, b, f	1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm	tekercs	11676,38	14829,00
91 Bramac MetalRoll univerzális kúpalátét /v, b, f	1 tekercs/5,0 taréj- vagy élgerinc fm	tekercs	15661,42	19890,00
92 Kúpcseréplezáró /v, b, f	1 db/éltaréjgerinc kúpvégződés	db	539,37	685,00
93 Profilo S fém vápa (acél) /v, b	1 db/2,0 vápa fm	db	8696,85	11045,00
Profilo S fém vápa-adapter /v, b *	igény szerint	db	7089,76	9004,00
94 Bramac Standard vápaelem /v, vb, b, f /**	1 db/1,5 vápa fm	db	5065,35	6433,00
95 Vario vápaelem rögzítővel (alumínium) /v, b	1 db/1,5 vápa fm	db	9337,80	11859,00
96 Vápaszegély	2 db/vápa fm	db	252,76	321,00
97 Vápalezáró szalag (0,5 m/db) /f	1 db/vápacsatlakozás	db	5006,30	6358,00
98 Gerinléctartó beütős	1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm	db	228,35	290,00
99 Gerinléctartó csavar rögzítésű	1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm	db	228,35	290,00
100 Gerinléctartó torx behajtású (20 cm)	1 db/0,7 taréj- vagy élgerinc fm	db	244,09	310,00

\* Fotó nélkül

\*\* A termékre kizárólag az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

v=vörös,vb=vörösbarna, b=barna, a=antracit, f=fekete

## Tartozékok minden tetőcseréphez



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Tartozékok eresz, gerinc, vápa kialakításához</b>				
101 Szellőzőszalag /v, f (szélesség: 10 cm)	1 tekercs/5,0 eresz fm	tekercs	1171,65	1488,00
102 Bramac Standard szellőzőszalag /v, f (szélesség: 8 cm)/**	1 tekercs/5,0 eresz fm	tekercs	1170,87	1487,00
103 Alumínium szellőzőszalag /v, b, a, fe/ (szélesség: 10 cm)	1 tekercs/5,0 eresz fm	tekercs	3807,09	4835,00
104 Standard szellőző profil	1 db/2,5 eresz fm	db	396,85	504,00
105 Lezárófésű /f	1 db/eresz fm	db	355,91	452,00
106 Bramac Standard lezárófésű /v, f/**	1 db/eresz fm	db	355,12	451,00
107 Szellőzőléc /f	1 db/eresz fm	db	602,36	765,00
108 Standard szellőzőléc /f/**	1 db/eresz fm	db	601,57	764,00
109 Szellőzőléc fésű nélkül /f	1 db/eresz fm	db	358,27	455,00
110 Szellőző gyűrű tetőfóliához	igény szerint	db	1045,67	1328,00
111 Rögzítőkarom (vágott cserepekhez)	igény szerint	db	187,40	238,00
112 Ereszrögzítő kapocs	3,3 db/eresz fm	db	77,17	98,00
113 Europlus viharkapocs (Reviva, Tectura, Tegalit)	45° felett 4–12 db/m <sup>2</sup>	db	82,68	105,00
114 Europlus viharkapocs (Montero)	45° felett 3,3–10 db/m <sup>2</sup>	db	82,68	105,00
115 Viharkapocs méretezett (Római, Adria)	45° felett 3,3–10 db/m <sup>2</sup>	db	82,68	105,00
116 Viharkapocs méretezett (Duna, Max)	45° felett 3,3–10 db/m <sup>2</sup>	db	82,68	105,00
117 Biztonsági tetőhorog /v, b, f	igény szerint	db	14181,10	18010,00
118 Bramac tetőtartó készlet	igény szerint	db	15082,68	19155,00
Horganyzott szeg 2,8x50 mm*	igény szerint	kg	1090,55	1385,00
Horganyzott szeg 3,1x75 mm*	igény szerint	kg	1090,55	1385,00
Rögzítőcsavar (kezdő- vagy elosztó kúpcseréphez) /v, b, a	1 db/kezdő élgerinccserép v. elosztó kúpcserép	db	143,31	182,00
Kúpcseréprögzítő	1 db/kúpcserép	db	74,80	95,00

\* Fotó nélkül

\*\* A termékre kizárólag az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

v=vörös,b=barna, a=antracit, f=fekete, fe=fehér

## Bramac Padlóburkoló lap



A Fagyálló beton padlóburkoló lapok anyagukban színezett nagy szilárdságú betonból készülnek. A padlóburkoló lapokból szép és tartós felület alakítható ki. A lapok fagy- és kopásállóak, felületük nem csúszik, ezért elsősorban kültéri alkalmazását javasoljuk, pl. teraszok, járdák, lépcsők burkolataként. A burkolólapokkal fedett padló hangulatos eleme lehet a pincék, bozozók, nyaralók belső terének is. A Fagyálló beton padlóburkoló lapokat 20 m<sup>2</sup> (1 bontatlan raklap) feletti rendelés esetén a Bramac Kft. díjmentesen a felhasználási helyre szállítja. Ez alatti rendelés esetén 10.000 Ft+ÁFA fuvarátalány-díjat számolunk fel rendelésenként. A lapok szakszerű lerakását és a hagyományostól eltérő fugázást Fektetési Útmutatónkban ismertetjük.

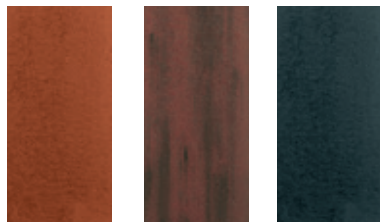


Megnevezés	Méret	Súly	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
					ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Fagyálló beton padlóburkoló lap</b>						
Padlóburkoló lap (343 x 168 x 17 mm)	343 x 168 x 17 mm	2,1 kg/db	17 db/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2937,01	3730,00

Egységgratok

Padlóburkoló lap	348 db/raklap	759 kg/raklap
------------------	---------------	---------------

Színek:



téglavörös

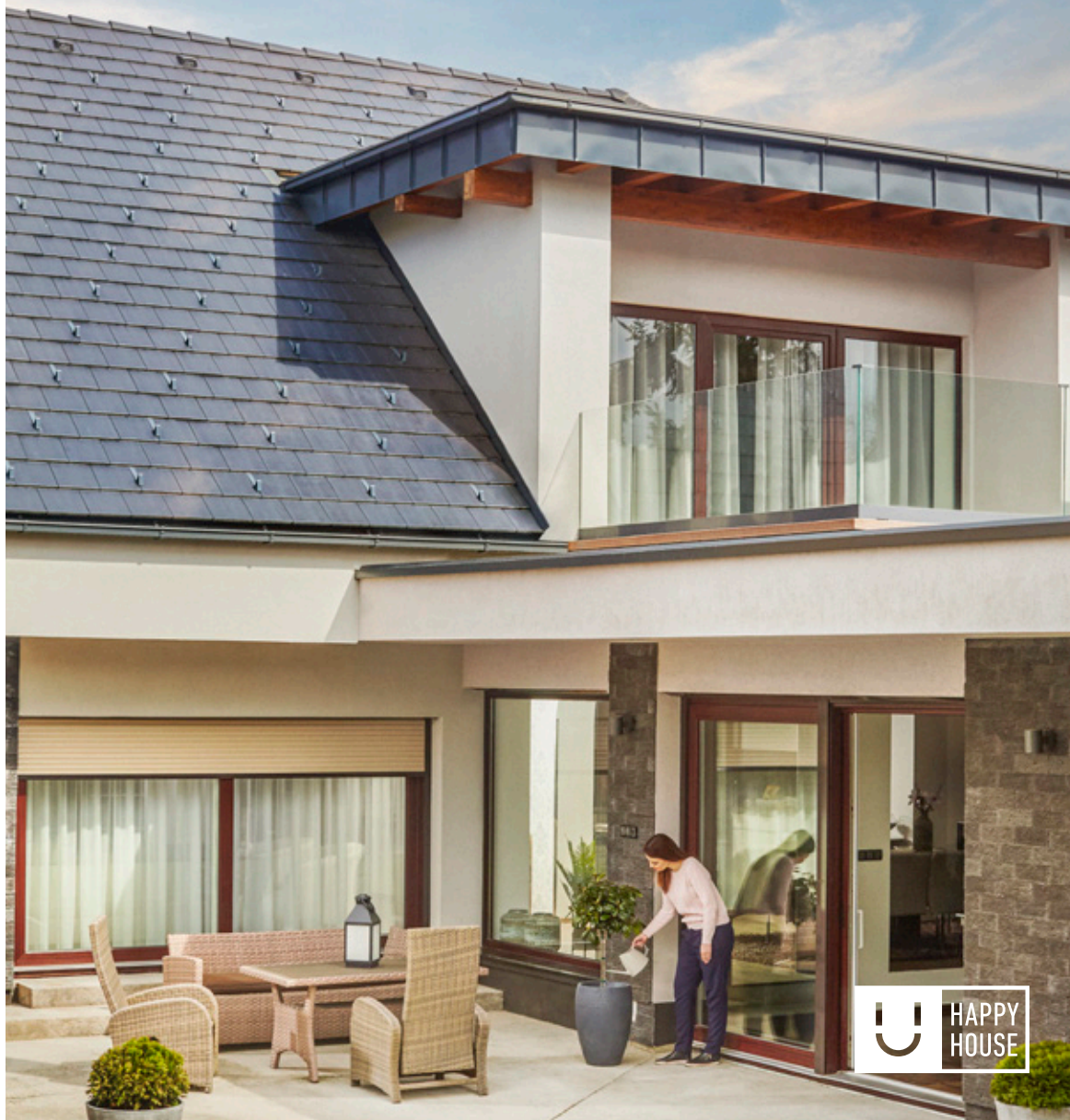
antik

szürke





# Itt a nem-tudom-levenni-róla-a-szemem tető



A legújabb technológiákat alkalmazzuk, hogy az Ön házára a lehető legtartósabb, legellenállóbb, legesztétikusabb és szükség esetén a legkönnyebb tetőcserepek kerülhessenek. Pontosan értjük tehát, hogy mit szeretne egy modern háztulajdonos, és tudjuk azt is, hogy ehhez milyen megoldásokra van szüksége. Innovatív termékeink, mindenre kiterjedő tesztjeink, hosszú távú garanciánk, páratlan nemzetközi tapasztalatunk és etikus hozzáállásunk mind-mind ezt szolgálják.

Mi azért dolgozunk, hogy az Ön háza valóban a gondtalanság otthona lehessen – BMI Bramac tető alatt. Erről szól a Happy House filozófia.



## Fém ereszcatorna-rendszer

Színek:



vörös (RAL8004)



sötétbarna (RAL8017)



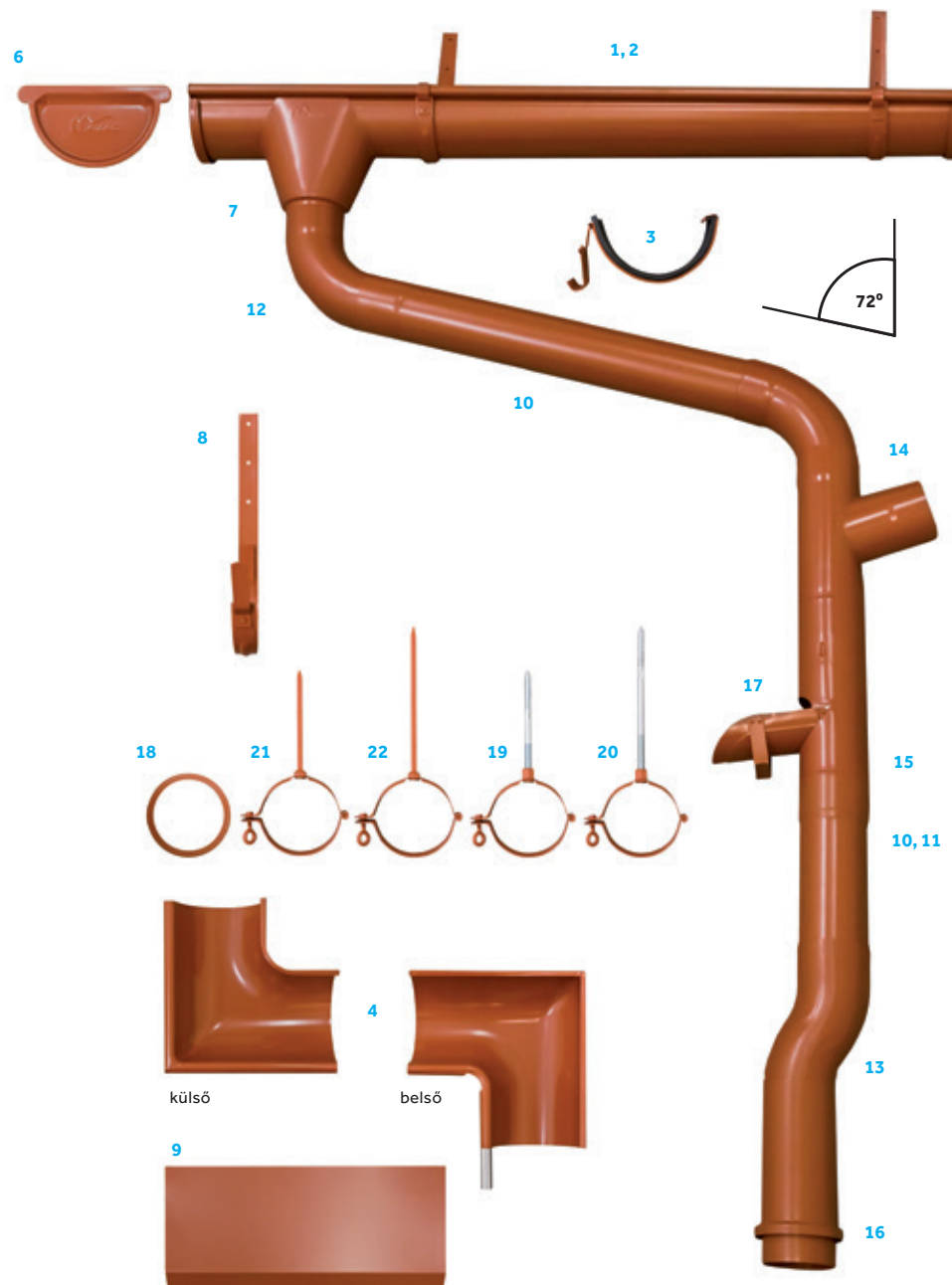
ébenfekete (RAL9005)



antracit (RAL7016)



24



Megnevezés	Szükséglet	Egység	Egységár/Ft	
			ÁFA nélkül	ÁFA-val
<b>Fém ereszcatorna-rendszer</b>				
<b>Ereszcatorna NA 150</b> ha a tetőfelület vízszintes vetülete: 100–170m <sup>2</sup> / lefolyócső				
1 Ereszcatorna 2,0 m-es	1 db/2 fm eresz	db	3557,48	4518,00
2 Ereszcatorna 4,0 m-es	1 db/4 fm eresz	db	7115,75	9037,00
3 Összekötő idom	1 db/ereszcatorna-csatlakozás	db	2133,07	2709,00
4 Csatornaszöglet külső, belső	1 db/csatornaszöglet	db	5829,92	7404,00
5 Csatornaszöglet egyedi*	1 db/csatornaszöglet	db	24668,50	31329,00
6 Véglezáró elem	szükség szerint	db	1337,80	1699,00
7 Betorkoló csonk NA 100	1 db/lefolyócső-csatlakozás	db	2296,85	2917,00
8 Csatornatartó 300-as	1 db/max. 0,8 eresz fm	db	931,50	1183,00
9 Cseppentőlemez 2,0 m-es	1 db/2,0 eresz fm	db	3448,03	4379,00
ICOPAL MS 112 M csatornaragasztó**	szükség szerint	tubus	1 938,58	2 462,00
<b>Lefolyócső NA 100</b>				
10 Lefolyócső 1,0 m-es	1 db/lefolyócső fm	db	3299,21	4190,00
11 Lefolyócső 3,0 m-es	1 db/3 fm lefolyócső	db	6597,64	8379,00
12 Lefolyócső-könyökelem 72°-os	szükség szerint	db	2511,02	3189,00
13 Lefolyócső lábazati elem	szükség szerint	db	4046,46	5139,00
14 Lefolyócső-elágazás 72°-os	1 db/lefolyócső-elágazás	db	9439,37	11988,00
15 Toldóelem	1 db/lefolyócsőtoldás	db	2131,50	2707,00
16 Lefolyócső-csatlakozó csapadékcatornához	1 db/csatlakozás	db	6311,81	8016,00
17 Kifolyóelem esővízgyűjtőhöz	1 db/esővízgyűjtő	kg	8018,90	10184,00
18 Állványcső perem	szükség szerint	db	1426,77	1812,00
19 Csőbilincs 140 mm-es csavarszárral	1 db/max. 2,0 lefolyócső fm	db	1104,72	1403,00
20 Csőbilincs 200 mm-es csavarszárral	1 db/max. 2,0 lefolyócső fm	db	1159,06	1472,00
21 Csőbilincs 140 mm-es tüskével***	1 db/max. 2,0 lefolyócső fm	db	828,35	1052,00
22 Csőbilincs 200 mm-es tüskével***	1 db/max. 2,0 lefolyócső fm	db	852,76	1083,00
23 Javítófesték (stift) (fotó nélkül)	szükség szerint	db	3704,72	4705,00
24 Csatornatartó-hajlító szerszám	szükség szerint	db	44738,58	56818,00
25 Táblalemez 1x2 m (fotó nélkül)	szükség szerint	db	8855,12	11246,00
26 Tekercslemez 1 m széles (fotó nélkül)	szükség szerint max. 30 fm-ig	fm	4427,56	5623,00

\* Fotó nélkül, szállítási idő 4–5 hét (a szög megadása után).

\*\* Fotó nélkül.

\*\*\* Ez a termék antracit színben nem kapható.

## Raklap árak, egységgratokok

Raklap árak	Egység	ÁFA nélkül	ÁFA-val
Egységes logisztikai díj	raklap	4800,00	6096,00
Daruzási díj	raklap	850,39	1080,00
Szállítási díj 6 raklap alatti megrendelések esetén	megrendelés	10000,00	12700,00
Raklap betétdíj (visszavásárlási ár)	raklap	2400,00	3048,00

Egységgratokok	Duna, Adria	Római	Tectura, Reviva	Tegalit Star
	db / db	db / db	db / db	db / db
	raklap / köteg	raklap / köteg	raklap / köteg	raklap / köteg
1/1 tetőcserép	240 / 40	264 / 44	168 / 42	180 / 30
1/2 tetőcserép	160	176	168	120
Szegélycserép	32	32	40	40
Szegélycserép 1/2	–	–	–	60
Szegélycserép 3/4	–	–	60*	–
Kúpccserép	108	108	108	108
Szellőzőcserép	24	24	32	32
Félnyeregterítő cserép	30**	30**	–	–
Félnyeregterítő szegélycserép	16**	16	–	–
Kezdő élgerinccserép	100	100	100	100
Elosztó kúpccserép	40	40	40	40

\* Bramac Tectura tetőcserépnél nincs ilyen termék.

\*\* Bramac Adria, Duna Merito, Római Merito tetőcserepeknél nincs ilyen termék.

### Fém- és műanyag tartozékok csomagolási egységei

Megnevezés	Csomagolási egység	Mennyiség/csom. egység
Bramac Veltitech 120 nem páraáteresztő tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Light páraáteresztő tetőfólia	raklap	30 tekercs
Bramac Standard 120 páraáteresztő tetőfólia	raklap	30 tekercs
Bramac Standard 120 2S pá. tetőfólia	raklap	40 tekercs
Bramac Pro Resistant páraáteresztő tetőfólia	raklap	30 tekercs
Bramac Pro Plus Resistant 140 pá. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Pro Plus Resistant 140 2S pá. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Universal ECO-2S páraáte. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Clima Plus 2S pá., hőt. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Maximum 2S pá. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Top RU 2S Resistant pá. tetőfólia	raklap	12 tekercs
Bramac Membran 100 2S belső oldali pz. tf.	raklap	20 tekercs
Bramac Membran 2 2S belső oldali pz. tf.	raklap	20 tekercs
Bramac Premium WU vízhatlan pá. tetőfólia	raklap	20 tekercs
Bramac Premium WU sarokelem	doboz	40 db
Bramac Premium WU csatlakozó gallér	doboz	10 db
Premium WU oldószeres ragasztó	doboz	6 db
Univerzális ragasztószalag	doboz	6 tekercs
Bramac fóliaragasztó folyadék	doboz	12 db
Bramac szegtömítő	doboz	10 db
Bramac Flexiroll ragasztószalag	doboz	6 db

1 db-os kiszereleésben kerül forgalomba: Durovent csatornaszellőző-egység, Durovent antennakivezető-egység, Durovent helyiség-kiszellőztető egység, Lépcsőfok, Biztonsági rács, Tetőkibúvó ablak, Durovent füstgázkivezető-egység, Biztonsági tetőhorog, Préshenger, Bramac tetőtartó készlet

Fém- és műanyag tartozékok csomagolási egységei		
Bramac Climatape ragasztószalag	doboz	10 db
Bramac Standard szellőzőszalag	doboz	10 tekercs
Szellőzőszalag	doboz	16 tekercs
Alumínium szellőzőszalag	doboz	4 db
Standard szellőző profil	doboz	20 db/doboz
Bramac Standard lezárófésű	doboz	50 db
Lezárófésű	doboz	200 db
Szellőzőléc	doboz	30 db
Szellőzőléc fésű nélkül	doboz	100 db
Szellőzőgyűrű	db	20 db
Bramac Univerzális taréjgerinc kúpalátét	doboz	25 db
Bramac Standard univerzális kúpalátét	doboz	4 tekercs
Bramac EcoRoll univerzális kúpalátét	doboz	4 tekercs
Bramac BasicRoll univerzális kúpalátét	doboz	5 tekercs
Bramac FigaRoll Plus univerzális kúpalátét	doboz	5 tekercs
Bramac MetalRoll univerzális kúpalátét	doboz	4 tekercs
Kúpceréplezáró	doboz	60 db
Rögzítőkarom	zacskó	25 db
Ereszrögzítő kapocs	doboz	100 db/doboz
Viharkapocs	doboz	250 db
Vápilezáró szalag	doboz	20 db
Bramac Standard vápa	köteg	10 db

Fém- és műanyag tartozékok csomagolási egységei		
Profilo S fém vápa	köteg	50 db
Vario vápaelem (alumínium)	köteg	8 db
Vápaszegély	doboz	100 db
Csőcsatlakozó	doboz	10 db
Szűkítőidom	doboz	20 db
Rögzítőcsavar	doboz	100 db
Átvilágító cserép	doboz	10 db
Fém hófogó (acél)	doboz	100 db
Standard hófogó	doboz	50 db
Hófogórács (3,0 m-es)	köteg	5 db
Standard hófogórács	köteg	10 db
Hófogórácstartó (fém cserép+fém tartó)	doboz	10 db
Standard hófogórácstartó (1,5 m)	doboz	12 db
Gerinléctartó beütős	doboz	50 db
Gerinléctartó csavar rögzítésű	doboz	125 db
Kúpceréprögzítő	doboz	50 db
Horganyzott szeg	doboz	1 kg
Aluflex ECO kémény- és falszegély 293 mm	doboz	4 tekercs
Wakaflex kémény- és falszegély 280 mm	doboz	4 tekercs
Wakaflex kémény- és falszegély 370 mm	doboz	3 tekercs
Fóliagyűrű	doboz	64 db
Elosztó kúpcerép	40	40

1 db-os kiszerelésben kerül forgalomba: Durovent csatornaszellőző-egység, Durovent antennakivezető-egység, Durovent helyiség-kiszellőztető egység, Lépcsőfok, Biztonsági rács, Tetőkibúvó ablak, Durovent füstgázkivezető-egység, Biztonsági tetőhorog, Préshenger, Bramac tetőtartó készlet

# Garancialevél

Kiállítás dátuma:

Szállítólevél sorszáma:

Vevő neve:

Vevő szállítási címe:

A Bramac Kft. (8200 Veszprém, Házgyári u. 1. cégjegyzékszám: 19-09-500022) beton tetőcserepeire

P.H.

## 30 év új-érték garanciát vállal.

**Kérjük, a garancialevelet érvényesítse az általános eladási és szállítási feltételek 9.2. bekezdése szerint.**

A Bramac Kft. termékei megfelelnek az MSZ EN 490 szabvány előírásainak. Garanciális igény a vásárlást igazoló számla, továbbá – amennyiben a számlán nincs mennyiség feltüntetve – a mennyiséget igazoló szállítólevél és érvényes garancialevél bemutatásával kezdeményezhető. Garanciális igény esetén a Bramac Kft. – a garancia időtartama alatt – a Vevői bejelentéstől számított 30 napon belül elbírálja annak jogosságát. Amennyiben a panasz vizsgálata során bebizonyosodik, hogy a tetőcserepek az MSZ EN 491 szabványban rögzített vizsgálati módok szerint nem felelnek meg az MSZ EN 490 szabvány előírásainak, a Bramac Kft. javításra, vagy a tetőcserep cseréjére tesz javaslatot.

Mindezzel egyidejűleg 30 év időtartamra

## kiegészítő fagyállósági garanciát

biztosítunk a szállított beton tetőcserepekre, amennyiben az alább megadott feltételek teljesülnek:

- A tetőcserepek fagy általi megrongálódása bizonyíthatóan anyaghiba miatt történt.
- a tető a Bramac Kft. alkalmazástechnikai útmutatójában meghatározott módon, szakemberűen, az átszelőteítést biztosítva kiviteleztek.
- a cserép fagy miatti megrongálódását azonnal a megrongálódás után bejelentették.
- Vevő a bejelentőn a kár jellegét és a szállítás dátumát feltüntette, valamint a bejelentőhöz csatolta a Bramac Kft. által kiállított és megküldött garancia levelet és a szállítólevelet.
- A fagy következtében meghibásodott tetőcserepek kicserélésénél a Bramac Kft. vállalja, hogy azokat díjmentesen a fenti címre szállítja, és a tetőfedő munkadíjának előzetesen egyeztetett összegét megtéríti.

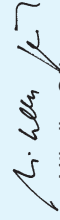
## A garanciaszolgáltatások teljesítésének feltétele, lebonyolítása

- A tetőszerkezet feleljen meg az általános statikai elvárásoknak.
- A tetőszerkezet és a tetőfedés feleljen meg az építés idején érvényes műszaki előírásokra vonatkozó szabványoknak, és ezzel egyidejűleg a Bramac Kft. alkalmazási útmutatóinak is.
- A garancia nem vonatkozik a nem eredeti Bramac rendszertartozékok használatára miatt keletkezett hibákra.
- A garancia nem vonatkozik a cserepek mechanikus sérüléseire és feijületüknek az időjárási hatások miatt fellépő esetleges változására, sem pedig a szélárnyalatbeli eltérésekre, fakulásra, mohásodásra, amelyek a MSZ EN 490 szabvány alapján megengedettek. Ezek nem csökkentik a Bramac tetőcserepek használati tulajdonságait, és nem jelentenek minőségi hibát.
- A garanciaigényt írásban kell bejelenteni, mellékelve a garancia levelet és a szállítólevelet.
- A bejelentett kárt a Bramac Kft. szakértője a helyszínen meglekinti, és dokumentálja a kárigényt.
- A Bramac Kft. az ellenőrző vizsgálatok elvégzése után írásban értesíti a bejelentőt azokról az eredményéről és észrevételének elbírálásáról.
- A kivitelezés szakszertülségére visszavezethető károk, a hőnyomás okozta törés, egyéb mechanikai igénybevételek miatti károsodások, valamint elemi károk nem minősülnek garanciális hibának.
- A tetőcserepek tetőn történő vágása nem javasolt. Fokozottan ügyelni kell arra, hogy a vágás során keletkező por ne szennyezze be a többi tetőcserepet. A vágás során keletkező por maradó esztétikai elváltozásokat eredményezhet, melyekért a Bramac Kft. nem vállal felelősséget.
- A tetőn való közlekedéshez teherelosztó eszköz használatra javasolt, melyet megfelelően rögzíteni kell. A teherelosztó eszköz hiányából eredő töréskárokra a garancia nem terjed ki.
- A Bramac Kft. fenntartja magának a jogot, hogy a javítási munkát saját munkatársai, vagy megbízottja végezze el. A lebontott anyag tetőfedő anyagként nem használható, és elszállítása az építettköltség

## Fém- és műanyag rendszertartozékok

A Bramac Kft. Fém- és műanyag rendszertartozékaira 10 év termékfelelősséget vállal a 1993. évi X. törvény szerint és a 85/375 sz. Európai Gazdasági Közösség direktívája szerint.  
A Bramac Kft. vállalja, hogy Fém- és műanyag rendszertartozék hibája esetén az abból eredő károkat megtéríti. Az árjegyzékben külön feltüntetett termékekre kizárólag az 5 év kötelező alkalmassági időt vállalja a Bramac Kft.

Veszprém, 2019. április 1.

  
Miheller Gabor  
ügyvezető

  
Fülöp Tamás  
termelésvezető



# MIT NYÚJT ÖNNEK A BMI BRAMAC RENDSZERGARANCIA?

*A kötelező alkalmassági időtől az évtizedeken átívelő rendszergaranciáig.*



A hazai tetőfedő iparban a BMI Bramac elsőként vállalt három évtizedre szóló garanciát a tetőcserepek vízzáróságára, fagyállóságára, mérethűsége. Mindezt 1984-ben, azaz több mint harminc éve, ami ezt a vállalatot ma már még hitelesebbé teszi. Az akkor bevezetett új-érték garancia nemcsak azért volt egyedülálló, mert három évtizedre szólt, hanem azért is, mert egy esetlegesen bekövetkező káresemény esetén mi, mint a gyártó, nemcsak az új anyagot biztosítjuk, hanem a kapcsolódó munkadíjat is átvállaljuk, azaz az újkori értéket teremtjük meg. Tetőcserepeinkre tehát 30 év új-érték garanciát vállalunk, a tetőtartozékokra a piacon megszokott 5 év kötelező alkalmassági idővel szemben a BMI Bramac 10 év termékfelelősséget vállal.



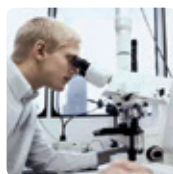
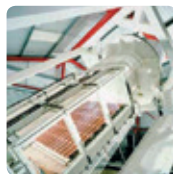
A gyártók jótállási kötelezettségeit különböző jogszabályok írják elő. Sajnos ezek a követelmények a tetőfedő anyagok (tetőtartozékok) esetén csupán öt év kötelező alkalmassági időt határoznak meg. Az épületek várható élettartamához képest ez az idő elenyésző.



Az elmúlt évtizedekben a tetőkkel szemben elvárt követelmények megnövekedtek és sokasodtak. Gondoljunk csak a megnövekedett energiaárakra, az összetettebbé vált tetőformákra, biztonságra, komfortra vonatkozó igény szintünkre! Ezeknek az elvárásoknak csak egy jól átgondolt, komplex tetőrendszerrel lehet megfelelni. Csak tetőcserepből ma már nem lesz háztető. A hőszigetelő anyagok, valamint a vízzáróságot és viharállóságot fokozó rendszerelemek, továbbá energiát termelő berendezések egyre elengedhetlenebb részei egy korszerű tetőnek. A BMI Bramac ezért nemcsak a tetőcserepekre kínál 30 év garanciát, hanem rendszercsomag vásárlása esetén a teljes tető működésére vonatkozó, minden rendszerelemre kiterjedő 15 éves rendszergaranciát is vállal.\*

## MIÉRT TUDJA VÁLLALNI EZT AZ EGYEDÜLÁLLÓ GARANCIÁT A BRAMAC?

Hiszen nemcsak minden BMI Bramac tetőcserep, hanem tetőtartozék – legyen az fém vagy műanyag, hőszigetelés, napkollektor vagy napelem – a legszigorúbb termékvizsgálatok után kerülnek forgalomba. Ezeket a tesztek a világ legnagyobb, tetőfedőanyagokat vizsgáló laborjaiban végzik, és a világ több pontján időjárás-állomásokon extrém körülményeknek vetnek alá minden BMI Bramac terméket. Így válik a tető szakszerű kivitelezés mellett egy komplett, kifogástalan tetőrendszeré, mely megkoronázza és garantáltan megvédi otthonát.



\* A vonatkozó garancialevélben leírt feltételek szerint.

## RG BASIC



Azon építkezők figyelmébe ajánljuk, akiknél alapvető követelmény a garantált biztonság. A Basic csomag tartós igényre fejlesztett rendszerelemek tartalmaz és a tetővel szemben támasztott követelmények szerint a kiegészítők sora bővíthető.

### RG BASIC RENDSZERCsomag ELEMEI:

<b>Alátétfólia</b>	Bramac Veltitech 120 nem páraáteresztő tetőfólia vagy minimum Bramac Pro Plus Resistant 140 páraáteresztő tetőfólia
<b>Tarj- és élgerinc Egyéb kiegészítő</b>	BasicRoll univerzális kúpálátét Lezárófésű vagy Szellőzőléc, Szellőzőszalag vagy Alumínium szellőzőszalag, DuroVent egységek fóliagyűrűvel, Fém hófogó, Gerinccéstartó
<b>Kémény- és falszegély</b>	Wakaflex kémény- és falszegély



## RG PRÉMIUM -5

Alacsonyabb a tető hajlásszöge, mint amit a kiválasztott fedőanyag megkívánna? A megszokottnál hosszabbak a tetőfelületek, ezáltal nagyobb a várható csapadékvízmenyiség? Akkor az RG Prémium-5 csomag extrém csapadékvédelmével teheti biztonságossá otthonát. A csomag fokozottan vízzáró alátéthéjazata garantáltan megóvja otthona értékeit.

### RG PRÉMIUM -5 RENDSZERCsomag ELEMEI:

<b>Alátétfólia</b>	Bramac Maximum 2S páraáteresztő tetőfólia szilárd aljzatra fektetve, Szuper abszorber szegtőmitő szalag vagy Bramac Szegtőmitő folyadék
<b>Tarj- és élgerinc</b>	FigaRoll Plus univerzális kúpálátét
<b>Egyéb kiegészítő</b>	Lezárófésű vagy Szellőzőléc, Szellőzőszalag vagy Alumínium szellőzőszalag, DuroVent egységek fóliagyűrűvel, Fém hófogó, Gerinccéstartó
<b>Kémény- és falszegély</b>	Wakaflex kémény- és falszegély

**A RENDSZERGARANCIA CSOMAGOK TOVÁBBI TETŐTARTOZÉKOKKAL BŐVÍTHETŐK, RÉSZLETEK A RENDSZERGARANCIA KIADVÁNYBAN.**

## RG PRÉMIUM



Álljon az épület nyílt, széles területen, vagy legyen a tető extrém meredek hajlásszögű, vagy ha Önnek kifejezetten fontos az extrém viharállóság, akkor Önnek kitűnő választás az RG Prémium csomag. A tartós igénybevételre kifejlesztett rendszerelemek túl a csomagban megtalálhatók a rozsdamentes alapanyagból készült rögzítő rendszerelemek. Az épület körüli élet- és vagyonbiztonságot a csomag hófogó elemei garantálják.

### RG PRÉMIUM RENDSZERCsomag ELEMEI:

<b>Alátétfólia</b>	Bramac Veltitech 120 nem páraáteresztő tetőfólia vagy minimum Bramac Pro Plus Resistant 140 páraáteresztő tetőfólia
<b>Tarj- és élgerinc Egyéb kiegészítő</b>	FigaRoll Plus univerzális kúpálátét Lezárófésű vagy Szellőzőléc, Szellőzőszalag vagy Alumínium szellőzőszalag, DuroVent egységek fóliagyűrűvel, Fém hófogó, Gerinccéstartó
<b>Kémény- és falszegély</b>	Wakaflex kémény- és falszegély



## RG 7

Modern épületforma már-már lapostetőre jellemző megjelenéssel? Ön nem szeretne azonban lemondani egy környezetbe illő cseréptetőről és a cseréptető nyújtotta tervezési szabadságról és bővíthetőségről, valamint a cseréptető nyújtotta komfortról? Akkor figyelmébe ajánljuk a Bramac 7 fokok tetőrendszert, szakképzett partnereink kivitelezésében. Az Ön elégedettsége így garantált.

### RG 7 RENDSZERCsomag ELEMEI:

<b>Alátétfólia</b>	Bramac Top RU Resistant 2S páraáteresztő tetőfólia vagy Bramac Premium WU hegeszthető, vízhatlan tetőfólia, szilárd aljzatra fektetve, Szuper abszorber szegtőmitő szalag vagy Bramac Szegtőmitő folyadék, Bramac Fóliaragasztó
<b>Tarj- és élgerinc Egyéb kiegészítő</b>	MetaRoll univerzális kúpálátét Lezárófésű vagy Szellőzőléc, Szellőzőszalag vagy Alumínium szellőzőszalag, DuroVent egységek fóliagyűrűvel, Gerinccéstartó csavarrögzítésű
<b>Kémény- és falszegély</b>	Wakaflex kémény- és falszegély

**Az RG 7 rendszergaranciát csak a tanúsítvánnyal rendelkező kivitelező Partnereink érvényesíthetik.**

# BRAMAC RENDSZERMESTER HÁLÓZAT

*Országos lefedettségű Tetőfedő Rendszeremester hálózatunk több, mint 150 tetőfedő vállalkozásból áll.*



## MIÉRT ÉRDEMES BRAMAC RENDSZERMESTERT VÁLASZTANI?

- Szaktudásuk, referenciáik a tetőfedésben a minőséget képviselik
- A Bramac Rendszerelemek ismeretéből elméleti és gyakorlati vizsgát tettek
- A Bramac Tervezési- és alkalmazástechnikai útmutatóját kiválóan ismerik
- Szakmai tudásukat, termékismeretüket a Bramac Konzern és anyavállalata, a BMI Group know-how-ján alapuló képzésein folyamatosan fejlesztik
- Bramac Garancialevelet jogosultak jóváhagyni és érvényesíteni

A BRAMAC RENDSZERMESTEREKET MEGTALÁLJA  
A [WWW.RENDSZERMESTER.BRAMAC.HU](http://WWW.RENDSZERMESTER.BRAMAC.HU) OLDALON!





**BMI VILLAS**

## BMI Villas – egy ismert márka új háttérrel

A hazai szakma körében ismert és elismert Villas márka még magasabb szolgáltatási és szaktudási háttérrel kínál megoldást a lapostető fedések és a vízszigetelés területén.

A BMI Villas a BMI Group tagja, mely Európa legnagyobb gyártója a magas- és lapostetős szegmensben. A BMI Group a Braas Monier és az Icopal összeolvadásából jött létre, amit Magyarországon a BMI Villas és a BMI Bramac márkanevek képviselnek. A BMI Group részeként a BMI Villas mögött tehát olyan nemzetközi háttér áll, amely garanciát jelent arra vonatkozóan, hogy termékeinket továbbra is a piac legtartósabb, leghatékonyabb és legrövidebb kivitelezési idővel rendelkező típusai között tartásuk számon.

A BMI Bramac és a BMI Villas egyesített szaktudásával a pince szigetelésétől a lapos- és zöldtetőkön át a hagyományos magastető építéséig és szigeteléséig mindenre komplex megoldásokat kínálunk. Folyamatosan azon dolgozunk, hogy megfeleljünk az egyre összetettebb technológiai és logisztikai igényeknek, így szolgálva ki Partnereinket egységesen a legmagasabb szinten és minőségben. Ennek érdekében a BMI Bramac és a BMI Villas termékek értékesítése is integrált formában zajlik, közös értékesítési rendszeren keresztül, a [BMI Bramac megrendelői felületen](http://obj-hu.bramac.cz/). <http://obj-hu.bramac.cz/>

Termékpalettánkban egyaránt megtalálhatóak a hagyományosan jó minőségű bitumenes lemezek, szigetelő- és tetőfedő anyagok, a termékrendszerekhez tartozó szigetelési segédanyagok, kellősítők, valamint PVC termékek és építési fóliák.



# I. Bitumenes lemezek

## 1. Bitumenes szigetelőlemezek és alátétlemezek

### 1.1 SBS Modifikált bitumenes lemezek

Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár				
							ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
<b>1.1.1 Hagyományos technológiával készült SBS modifikált bitumenes lemezek</b>											
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C											
N2517	E-G 4 F/K Extra PRO		üvegszövet	homok/PE fólia	4,0 -	10	160	966	<b>2 066,93</b>	<b>2 625,00</b>	R
N2078	E-G 4 F/K Extra		üvegszövet	homok/PE fólia	4,0 -	10	180	966	<b>1 794,49</b>	<b>2 279,00</b>	R
N2079	E-G 45 F/K		üvegszövet	homok/PE fólia	- 4,5	10	200	930	<b>1 550,39</b>	<b>1 969,00</b>	R
N2518	E-PV 4 F/K Extra PRO		poliészterfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	10	160	966	<b>2 066,93</b>	<b>2 625,00</b>	R
N2080	E-PV 4 F/K Extra		poliészterfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	10	180	966	<b>1 794,49</b>	<b>2 279,00</b>	R
N2081	E-PV 45 F/K		poliészterfátyol	homok/PE fólia	- 4,5	10	200	930	<b>1 550,39</b>	<b>1 969,00</b>	R
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25 °C / +100 °C											
R2173	Plaster P-180/2000 ÖNTAPADÓ ALÁTÉTLÉMEZ *		poliészterfátyol	PE fólia/öntapadó bitumen +leh. fólia	2,6 -	10	240	721	<b>1 982,68</b>	<b>2 518,00</b>	
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C											
R2180	MEMBRANA PM PLUS * (a lemez dübelelhető)		poliészterfátyol	homok/PE fólia	3,0 -	10	200	730	<b>1 569,29</b>	<b>1 993,00</b>	

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!


(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

**1.1.2 SPEED PROFILE® Gyorsan hegeszthető SBS modifikált bitumenes lemezek**

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
Hideghajlíthatóság: -12°C									
N2111	FOUNDATION Speed Profile® SBS* közvetlenül állványozható, perforálódás elleni védőbevonattal	poliészterfátyol	PP Fólia /PE fólia	4,0 -	7,5	150	845	<b>2 363,78</b>	<b>3 002,00</b>
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25 °C / +100 °C									
R2179	EXTRADACH BASE 4 Speed Profile® SBS *	kalanderezett poliészterfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	7,5	150	845	<b>2 057,48</b>	<b>2 613,00</b>
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20 °C / +100 °C									
R2184	Elastobit GG 40 Speed Profile® SBS	üvegszövet	homok/PE fólia	4,0 -	7,5	150	775	<b>1 832,28</b>	<b>2 327,00</b>
R2185	Elastobit PV 40 Speed Profile® SBS	üvegszál erősítésű poliészterfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	7,5	150	775	<b>1 832,28</b>	<b>2 327,00</b>
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +90 °C									
R2172	OMEGA BASE 3 Speed Profile® SBS	üvegfátyol	homok/PE fólia	3,0 -	10	200	850	<b>1 213,39</b>	<b>1 541,00</b>
R2183	Icopal P Base 35 ww Speed Profile® SBS*	üvegszál erősítésű poliészterfátyol	homok/PE fólia	- 3,5	10	240	790	<b>1 382,68</b>	<b>1 756,00</b>



\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

### 1.2 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes lemezek

								Egységár			
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekerecs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15/0 °C / +100/+70 °C											
N2086	EO-G 4 F/K Extra		üvegszövet	homok/PE fólia	4,0 -	10	180	966	<b>1 575,59</b>	<b>2 001,00</b>	R

### 1.3 Oxidált bitumenes lemezek

								Egységár		
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekerecs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>		

#### 1.3.1 Hagományos technológiával készült oxidált bitumenes lemezek

Hideghajlíthatóság / Hőállóság 0 °C / +70 °C											
N2053	GV 45*		üvegfátyol	homok/PE fólia	- 4,0	10	220	1 020	<b>913,39</b>	<b>1 160,00</b>	R
N2052	Hydrobit GV 45*		üvegfátyol	homok/PE fólia	- 4,5	10	220	1 020	<b>800,00</b>	<b>1 016,00</b>	R
N2054	Hydrobit V 60 S40*		üvegfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	7,5	150	715	<b>1 125,20</b>	<b>1 429,00</b>	R
N2047	GV 35*		üvegfátyol	homok/PE fólia	- 3,0	10	280	1 010	<b>682,68</b>	<b>867,00</b>	R
N2051	Hydrobit GV 35*		üvegfátyol	homok/PE fólia	- 3,5	10	280	1 010	<b>625,20</b>	<b>794,00</b>	R
N2046	Hydrobit V 60 S*		üvegfátyol	homok/PE fólia	3,0 -	10	200	913	<b>919,69</b>	<b>1 168,00</b>	R

#### 1.3.2 Egyéb bitumenes lemezek

Papírbetétes bitumenes lemezek (elválasztó réteg)											
R2020	I-333/20		nyerspapír	csupasz/csupasz	- 0,65	20	800	550	<b>313,39</b>	<b>398,00</b>	

\* A kiszállítás csak egész raklapra történik.

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

## 2. Bitumenes zárólemezek

### 2.1 SBS Modifikált bitumenes zárólemezek

									Egységár		
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
<b>2.1.1 Hagományos technológiával készült SBS modifikált bitumenes zárólemezek</b>											
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C											
N2520	E-PV 5 S/K Extra	poliészterfátyol	pala/PE fólia	5,0 -	7,5	135	960	<b>2 377,95</b>	<b>3 020,00</b>	R	
N2096	E-PV 5 S/F Extra	poliészterfátyol	pala/homok	5,2 -	7,5	135	960	<b>2 144,09</b>	<b>2 723,00</b>	R	
N2094	E-PV 5 S/D Extra	poliészterfátyol	pala/filc	5,2 -	5	100	650	<b>2 377,95</b>	<b>3 020,00</b>	R	
N2519	E-PV 4 S/K Extra PRO	poliészterfátyol	pala/PE fólia	4,2 -	10	160	966	<b>2 066,93</b>	<b>2 625,00</b>	R	
N2091	E-PV 4 S/K Extra	poliészterfátyol	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>1 794,49</b>	<b>2 279,00</b>	R	
N2093	E-PV 4S/K	poliészterfátyol	pala/PE fólia	- 4,5	10	200	1070	<b>1 550,39</b>	<b>1 969,00</b>	R	
<b>2.1.2 SPEED PROFILE® Gyorsan hegeszthető SBS modifikált bitumenes zárólemezek</b>											
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25 °C / +110 °C											
	POLBIT EXTRA TOP 5,6 Speed Profile® SBS *	kalanderezett poliészterfátyol	kék pala/PE fólia	5,6 -	5	120	855	<b>2 538,58</b>	<b>3 224,00</b>		
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20° C / +100° C											
R2195	EXTRADACH TOP 5,2 Speed Profile® SBS *	kalanderezett poliészterfátyol	kék pala/PE fólia	5,2 -	5	120	834	<b>2 350,39</b>	<b>2 985,00</b>		
R2198	Elastobit PV Top FIX 52 Speed Profile® SBS	üvegszál erősítésű poliészterfátyol	pala/PE fólia	5,2 -	5	120	792	<b>2 219,69</b>	<b>2 819,00</b>		
R2197	Elastobit PV Top 42 Speed Profile® SBS	üvegszál erősítésű poliészterfátyol	kék pala/PE fólia	4,2 -	7,5	150	806	<b>1 832,28</b>	<b>2 327,00</b>		
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +90 °C											
R2190	ALFA TOP 5 Speed Profile® SBS	kalanderezett poliészterfátyol	kék pala/PE fólia	5,0 -	5	120	822	<b>2 144,09</b>	<b>2 723,00</b>		
R2199	Icopal PA Top 45 ww Speed Profile® SBS	üvegszál erősítésű poliészterfátyol	pala/PE fólia	- 4,5	7,5	165	775	<b>1 463,78</b>	<b>1 859,00</b>		
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -5°C / +80°C											
R2167	V 60 S35 H Speed Profile® SBS	üvegfátyol	pala/PE fólia	3,5 -	10	200	910	<b>1 044,09</b>	<b>1 326,00</b>		

\* A\*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

## 2.2 Duo (Oxid+SBS modifikált) bitumenes zárólemezek

								Egységár			
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15/0°C / +100/+70°C											
N2100	EO-V 4 S/K Extra		üvegfátyol	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>1 257,48</b>	<b>1 597,00</b>	R
N2098	EO-PV 4 S/K Extra		poliészterfátyol	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>1 550,39</b>	<b>1 969,00</b>	R

## 2.3 Oxidált bitumenes zárólemezek

### 2.3.1 Hagyományos technológiával készült oxidált bitumenes zárólemezek


Hideghajlíthatóság / Hőállóság 0 °C / +70 °C											
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
N2056	Hydrobit V 60 S 42 H		üvegfátyol	pala/PE fólia	4,2 -	7,5	150	715	<b>1 125,20</b>	<b>1 429,00</b>	R

## 3. Páratechnikai bitumenes lemezek

### 3.1 Párányomás kiegyenlítő- és elvezető bitumenes lemezek

								Egységár			
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20 °C / +110 °C											
R2178	VENTILATION BASE 3 Speed SYNTAN® SBS*		üvegszál erősítésű kp. poliészterfátyol	PP Filc / piros SYNTAN® +PE fólia	3,0 -	10	200	650	<b>1 907,09</b>	<b>2 422,00</b>	
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +90 °C											
	TERMIK BASE 2,5 Speed SYNTAN® SBS*		üvegszál erősítésű kp. poliészterfátyol	PP Filc / kék SYNTAN® +PE fólia	2,5 -	10	240	666	<b>1 475,59</b>	<b>1 874,00</b>	
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15 °C / +100 °C											
N2077	E-V 3000 T/D *		üvegfátyol	homok/filc	- 3,0	10	200	630	<b>1 288,19</b>	<b>1 636,00</b>	R

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

### 3.2 Párazáró bitumenes lemezek

#### 3.2.1 SBS Modifikált bitumenes párazáró lemezek

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
R2026	ALU-VILLATHERM K *	Alumínium fólia + üvegfátyol	homok / piros SYNTAN +PE fólia 3,3 -	7,5	187,5	834	2 119,69	2 692,00	
R2022	Elastobit Radon AL 4 *	Alumínium fólia + üvegfátyol	homok/PE fólia 4,0 -	7,5	150	760	1 813,39	2 303,00	
R2024	MICORAL® NB *	Alumínium fólia + üvegfátyol	Alumínium fólia / öntapadó bitumen +szilikon fólia 0,25 -	54	1 080	403	1 694,49	2 152,00	
R2027	Plaster AL *	Alumínium fólia + üvegfátyol	Alumínium fólia / öntapadó bitumen +szilikon fólia 1,8 -	20	300	678	1 650,39	2 096,00	

#### 3.2.2 Oxidált bitumenes párazáró lemezek

R2023	Foalbit AL S 40	Alumínium fólia + üvegfátyol	homok/PE fólia 4,0 -	7,5	150	760	1 750,39	2 223,00
-------	-----------------	------------------------------	-------------------------	-----	-----	-----	----------	----------

## 4. Zöldtetőhöz alkalmazható speciális gyökérálló bitumenes lemezek

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
Hideghajlíthatóság: -30 °C / Hőállóság +100 °C									
N0113	Villaverde WS-I FLL gyökérállósági minősítéssel	rézbevonatos poliészterfátyol	homok/PE fólia 4,5 -	7,5	150	870	3 182,68	4 042,00	R
N0114	Villaverde WS-I-5S FLL gyökérállósági minősítéssel *	rézbevonatos poliészterfátyol	pala/PE fólia 5,2 -	5	120	750	3 463,78	4 399,00	R
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -20 °C / +100 °C									
N2113	GRAVIFLEX 5,2 Speed Profile® SBS * európai harmonizált szabvány szerinti gyökérállóság	kalanderezett poliészterfátyol	pala/PE fólia 5,2 -	5	120	834	2 700,00	3 429,00	
R2194	GRAVIFLEX 4,2 Speed Profile® SBS * európai harmonizált szabvány szerinti gyökérállóság	kalanderezett poliészterfátyol	pala/PE fólia 4,2 -	7,5	150	750	2 388,19	3 033,00	
Hideghajlíthatóság: -15 °C / +100 °C									
N0118	Villaverde E-KV LDA gyökérállósági minősítéssel *	poliészterfátyol	homok/PE fólia 4,5 -	5	120	630	2 707,09	3 438,00	R

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

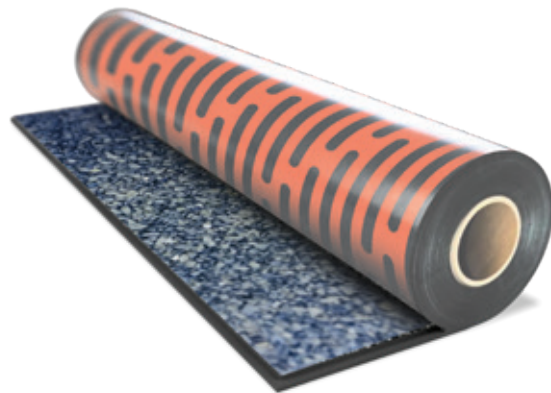
(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva



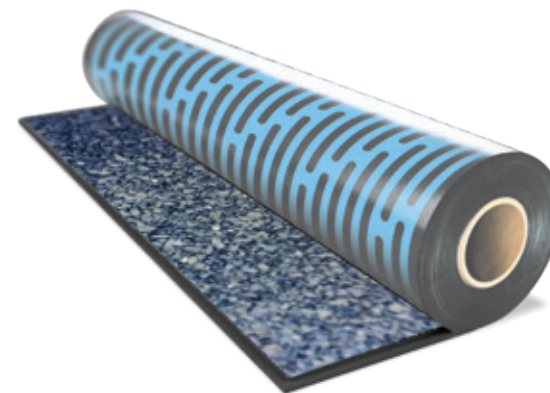
## 5. SPEED SYNTAN® technológiával készült SBS modifikált bitumenes lemezek

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -30°C / +110°C									
R2192	EXTRA VENTILATION TOP 5,2 Speed SYNTAN® SBS	üvegszál erősítésű kp. poliészterfátyol	kék pala / piros SYNTAN® +PE fólia	5,2 -	5	120	678	3 282,68	4 169,00
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -25°C / +110°C									
R2188	TERMIK TOP 5,2 Speed SYNTAN® SBS *	poliészterfátyol	kék pala / kék SYNTAN® +PE fólia	5,2 -	5	120	714	2 632,28	3 343,00
Hideghajlíthatóság / Hőállóság -15°C / +90°C									
R2189	TERMIK TOP 5 Speed SYNTAN® SBS	poliészterfátyol	kék pala / kék SYNTAN® +PE fólia	5,0 -	5	120	702	2 413,39	3 065,00

Extra Ventilation Top 5,2 Speed SYNTAN® SBS



Termik Top 5 Speed SYNTAN® SBS




\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!


(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

## 6. Kiegészítő termékek

### 6.1 Siplast kellősítők, bevonatok, ragasztó- és tömítő anyagok

Megnevezés	Termékleírás	Kiszerezés	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár		
				ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
<b>6.1.1 Kellősítők</b>						
Oldószeres						
R2420	SIPLAST PRIMER® Speed SBS	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: fémen 0,1 l/m <sup>2</sup> , betonon 0,2-0,25 l/m <sup>2</sup> , egyéb felületeken 0,1-0,5 l/m <sup>2</sup> )	10 l/kanna	700 l	12 404,72	15 754,00
R2421			30 l/kanna	840 l	31 809,45	40 398,00
Vizes bázisú						
R2161	ELASTO PRIMER® Speed SBS	gyorsan száradó, vizes bázisú, emulziós SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: 0,1 - 0,35 l/m <sup>2</sup> )	10 l/kanna	440 l	9 930,71	12 612,00
R2162			24 l/kanna	432 l	21 293,70	27 043,00
<b>6.1.2 Bevonatok</b>						
Lapostető szigetelés és felújítás, fényvédelem						
R2230	SIPLAST ROOF® Speed INSULATION SBS *	gyorsan száradó oldószeres folyékony SBS kaucsuk és SBS modifikált bitumenes tető felújító bevonat -15°C/+90°C (anyagszükséglet 0,35 - 0,4 kg/m <sup>2</sup> )	20 kg/kanna	710	29 619,69	37 617,00
R2225	SILVER PRIMER® Speed VARNISH SBS * 	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált lakk alumínium pigmentekkel, 72% UV reflexió (anyagszükséglet 0,1 - 0,4 l/m <sup>2</sup> )	5 l/kanna	555	10 607,09	13 471,00
R2224			17,5 l/kanna	635	33 338,58	42 340,00
Talajpára, talajnedvesség elleni szigetelés						
R2422	SIPLAST FOUNDATION® Speed INSULATION SBS	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes vízszigetelő bevonat alaptettek és alapfalak védelmére -15°C/+90°C (anyagszükséglet: kellősített betonon 0,7 kg/m <sup>2</sup> /réteg)	20 kg/kanna	710	25 432,28	32 299,00

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

### 6.1.3 Tömítőanyagok

Bitumenes tömítőanyagok						
R2227	SIPLAST PUTTY Speed INSULATION SBS*	20/20/30 mm Δ keresztmetszetű speciális SBS modifikált bitumenes dilatáció tömítőtapasz beton elemekhez, utakhoz, stb. Hideghajlíthatóság/hóállóság -35°C/+110°C	1 m/db, 10 m/doboz		<b>1 250,39 /fm</b>	<b>1 588,00/fm</b>
R2229	SIPLAST SPATULA® Speed INSULATION SBS	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes tömítő-, javító-, és ragasztómassza bitumenes lemezekhez és zsindelekhez -15°C/+90°C	5 kg/kanna	575	<b>8 625,20</b>	<b>10 954,00</b>

### 6.1.4 Ragasztók





Bitumenes anyagú ragasztók						
R2226	SIPLAST GLUE® Speed ADHESION SBS	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes ragasztó zsindelekhez, bitumenes lemezhez (anyagszükséglet 0,4 kg/m <sup>2</sup> )	5 kg/kanna	710	<b>5 932,28</b>	<b>7 534,00</b>

### 6.2 Egyéb kiegészítő termékek


#### MS polimer alapú tömítőanyagok

R2232	ICOPAL MS 112 M	MS-Polimer anyagú ragasztó-, tömítő-, szigetelőmassza, szürke	290 ml/tubus 15 tubus/ doboz	12 kg/ doboz	<b>1 938,58</b>	<b>2 462,00</b>
-------	-----------------	---	------------------------------------	-----------------	-----------------	-----------------


#### Poliuretán (PUR) anyagú ragasztók


R1975	Teroson TK 395	1 K PUR ragasztó hőszigetelő táblák ragasztásához	12*825 ml			
R1907	Teroson EF 400	1 K PUR ragasztó bitumenes és szintetikus lemezekhez	12*750 ml			

#### Tisztítóanyagok

R1924	Sista Pu tisztító	PUR tisztító folyadék	12*500 ml			
-------	-------------------	-----------------------	-----------	--	--	--

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

 Egyedi árajánlat miatt keresse tanácsadóinkat!

### 6.2.1 Aljzatképzés anyagai

					Egységár	
Megnevezés	Termékleírás	Kiszereles	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
R2080	Jégék kőzetgyapot hajlatképző elem *	10 cm széles, 5 cm magas, 1,00 m hosszú szálakban	1 m/db 40 db/ csomag	500/m	635,00/m	
R2158	Villaplan felületkiegyenlítő	döngöléssel tömöríthető bitumennel bevont, puffasztott csillámpala	50l/zsák	6 875,59/zsák	8732,00/zsák	

### 6.2.2 Tetőösszefolyók

R2155	Euro összefolyó D 82 H 250	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	3 550,39	4 509,00
R2156	Euro összefolyó D 90 H 250 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	3 750,39	4 763,00
R2151	Euro összefolyó D 100 H 250	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	3 900,00	4 953,00
R2154	Euro összefolyó D 110 H 250 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	4 313,39	5 478,00
R2150	Euro összefolyó D 125 H 250 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	4 463,78	5 669,00
R2159	Euro összefolyó D 82 H 400	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	6 963,78	8 844,00
R2643	Euro összefolyó D 90 H 400 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	7 138,58	9 066,00
R2152	Euro összefolyó D 100 H 400 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	7 188,19	9 129,00
R2160	Euro összefolyó D 110 H 400 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	7 563,78	9 606,00
R2644	Euro összefolyó D 125 H 400 *	tetőösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	8 125,20	10 319,00
R2153	Flexibilis lombkosár D60-140	flexibilis lombfogyó kosár euro tetőösszefolyókhoz	db	750,39	953,00


### 6.2.3 Attika kifolyók

R2645	Sarok összefolyó 45° 100x100 H 375 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	4 575,59	5 811,00
R2646	Sarok összefolyó 90° 100x100 H 375 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	4 575,59	5 811,00
R2647	Sarok összefolyó 90° 100x65 H 425 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	4 738,58	6 018,00
R2648	Sarok összefolyó 90° D80 H500 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	6 913,39	8 780,00
R2649	Sarok összefolyó 90° D90 H500 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	6 938,58	8 812,00
R2650	Sarok összefolyó 90° D100 H500 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	6 963,78	8 844,00
R2651	Sarok összefolyó 90° D110 H500 *	attika sarokösszefolyó bitumenes lemezes kialakításhoz	db	7 000,00	8 890,00
R2664	Attikafalon átvezető elem *	100 x 100 90° 500 mm hosszú	db	4 575,59	5 811,00

### 6.2.4 Páraszellőzők

R2086	Páraszellőző kupakkal PLD75 H250	egytagú párakiszellőző	db	625,20	794,00
-------	----------------------------------	------------------------	----	--------	--------

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

**6.2.5 Palazúzalék**

R2088	Palazúzalék szürke (Speed Profile SBS)	zsákos kiszerelésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére	PE zsák / 25 kg	<b>138,58/kg</b>	<b>176,00/kg</b>
R2093	Palazúzalék kék (Speed Syntan SBS)	zsákos kiszerelésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére	PE zsák / 25 kg	<b>163,78/kg</b>	<b>208,00/kg</b>
R2098	Palazúzalék szürke	zsákos kiszerelésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére	PE zsák / 40 kg	<b>137,01/kg</b>	<b>174,00/kg</b>
R2096	Palazúzalék vörös (IRT 3D/Villas Color)	zsákos kiszerelésű palazúzalék hibák és kifolyások UV elleni védelmére	PE zsák / 40 kg	<b>344,09/kg</b>	<b>437,00/kg</b>




\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!  
 (1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

## II. Műanyag lemezek

### 1. PVC szigetelő lemezek

Megnevezés		Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár	
								ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>
R1609	Monarplan FM 1,2 / 1,65 x 20,0 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,2 1,56	33,0	495,0	780	<b>1 563,78</b>	<b>1 986,00</b>
R1540	Monarplan FM 1,2 / 2,12 x 20,0 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,2 1,56	42,4	636,0	1 050	<b>1 563,78</b>	<b>1 986,00</b>
R0189	Monarplan FM 1,5 / 1,65 x 15 m szürke	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,5 1,95	24,75	371,25	730	<b>1 775,59</b>	<b>2 255,00</b>
R0188	Monarplan FM 1,5 / 2,12 x 15 m szürke	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,5 1,95	31,8	477,0	980	<b>1 775,59</b>	<b>2 255,00</b>
R1526	Monarplan FM 1,8 / 1,65 x 15 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,8 2,34	24,75	346,5	705	<b>2 113,39</b>	<b>2 684,00</b>
R2204	Monarplan FM 1,8 / 2,12 x 15 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	1,8 2,34	31,8	445,2	930	<b>2 113,39</b>	<b>2 684,00</b>
R2208	Monarplan FM 2,0 / 1,65 x 15 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	2,0 2,34	24,75	346,5	765	<b>2 325,20</b>	<b>2 953,00</b>
R1590	Monarplan FM 2,0 / 2,12 x 15 m szürke *	poliészter háló	PVC szürke/PVC fekete	2,0 2,34	31,8	445,2	1 005	<b>2 325,20</b>	<b>2 953,00</b>
R0154	Monarplan G 1,5 / 2,12 x 15 m szürke *	üvegfátyol	PVC szürke/PVC fekete	1,5 1,95	31,8	477,0	960	<b>1 738,58</b>	<b>2 208,00</b>
R2209	Monarplan G 1,8 / 2,12 x 15 m szürke *	üvegfátyol	PVC szürke/PVC fekete	1,8 2,34	31,8	445,2	930	<b>2 100,00</b>	<b>2 667,00</b>
R2207	Monarplan GF 1,5 / 2,12 x 15 m szürke *	üvegfátyol	PVC szürke/250 g/m <sup>2</sup> Filc	1,5 2,2	31,8	286,2	605	<b>2 225,20</b>	<b>2 826,00</b>
R2203	Monarplan D 1,5 / 0,75 x 15 m szürke *	-	PVC szürke	1,5 1,95	11,25	168,8	330	<b>2 075,59</b>	<b>2 636,00</b>
R1597	Monarplan D 1,5 / 1,50 x 15 m szürke *	-	PVC szürke	1,5 1,95	22,5	337,5	680	<b>2 075,59</b>	<b>2 636,00</b>
R1500	Monarplan W 2,5 Halszálka mintás járásáv, 1,06 x 15 m *	poliészter háló	PVC antracit/PVC fekete	2,5 2,54	15,9	238,5	1 350	<b>3 213,39</b>	<b>4 081,00</b>

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!


(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

## 2. PVC szigetelés kiegészítő anyagai

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
<b>Fóliabádóg</b>									
R2201	Monarplan PVC Fóliabádóg, 1,0 m x 2,0 m	Acéllemez	PVC szürke	1,2 5,4	2,0	100,0	540	5 688,19	7 224,00
<b>Részletképzés anyagai</b>									
R2211	Monarplan PVC külső sarok *		PVC szürke					413,39/db	525,00/db
R2210	Monarplan PVC belső sarok *		PVC szürke		25 db/csomag			413,39 /db	525,00/db
R2212	Monarplan PVC univerzális sarok		PVC szürke					413,39 /db	525,00/db

							Egységár	
Megnevezés	Termékleírás	Kiszerezés	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>			
<b>Ragasztók</b>								
R2216	Monarplan PVC THF Hegesztő folyadék *	PVC toldások és átlapolások egymáshoz való homogén vízzárásának kialakításához	1,25 l / kanna	-	☺			
R2215	Monarplan folyékony PVC paszta *	PVC varrat- és élképzés kialakításához, vágási élek lezárásához	1,25 l / kanna	-	☺			
N2134	Monarplan PVC Tisztító *	PVC lemezen keletkezett felületi szennyeződések eltávolítására varratképzés előtt	5 l / kanna	-	☺			
R1908	Teroson AD 914 PVC szintelen kontaktragasztó	PVC lemezek egymáshoz való ragasztásához, csomóponti megoldásokhoz	10 kg / kanna		☺			
<b>Elválasztóréteg</b>								
R2095	Monarplan Glass Fibre Mat* 2,0 m x 100,0 m	üvegfátyol elválasztó réteg 120 g/m <sup>2</sup>	2400m <sup>2</sup> /raklap		200,00/m <sup>2</sup> 254,00/m <sup>2</sup>			
<b>Aljzatképzés anyagai</b>								
R2080	Jégék kőzetgyapot hajlatképző elem *	10 cm széles, 5 cm magas, 1 m hosszú szálakban	1 m/db 40 db/csomag		500,00/db 635,00/db			


\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

### 3. PVC szigetelés tartozékai

Megnevezés		Termékleírás	Kiszerelés	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár	
					ÁFA nélkül Ft/m	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>
<b>Tetőösszefolyók</b>						
R2652	PVC D 90 H 250 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		3 813,39	4 843,00
R2217	PVC D100 H 250	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		3 875,59	4 922,00
R2653	PVC D110 H 250 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		4 188,19	5 319,00
R2654	PVC D125 H 250 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		4 425,20	5 620,00
R2655	PVC D 90 H 400 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		4 963,78	6 304,00
R2656	PVC D100 H 400 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		5 063,78	6 431,00
R2218	PVC D110 H 400 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		6 038,58	7 669,00
R2657	PVC D125 H 400 *	tetőösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		6 375,59	8 097,00
R2153	Flexibilis lombkosár D60-140	flexibilis lombfogó kosár PVC tetőösszefolyókhoz	db		750,39	953,00
<b>Attika kifolyók</b>						
R2658	PVC sarok összefolyó 45° 100x100 H 375 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		5 213,39	6 621,00
R2659	PVC sarok összefolyó 90° 100x100 H 375 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		5 213,39	6 621,00
R2660	PVC sarok összefolyó 90° 100x65 H 425 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		5 613,39	7 129,00
R2661	PVC sarok összefolyó 90° D75 H 500 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		7 163,78	9 098,00
R2662	PVC sarok összefolyó 90° D90 H 500 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		7 188,19	9 129,00
R2663	PVC sarok összefolyó 90° D110 H 500 *	attika sarokösszefolyó PVC lemezes kialakításhoz	db		7 313,39	9 288,00
R2664	PVC attikafalon átvezető elem *	100 x 100 90° 500 mm hosszú	db		4 575,59	5 811,00
<b>Páraszellőzők</b>						
R2062	PVC Páraszellőző kupakkal D75 H250	egytagú páraszellőző PVC lemezes kialakításhoz	db		3 375,59	4 287,00

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva




### III. Magastetők szigetelése

#### 1. Bitumenes zindelyfedések

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Néveleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	csomag m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
<b>Oxidbitumenes öntapadó felületű zindely</b>									
R2013	JCP BB Classic Hódfarkú (fekete)	üvegfátyol	Granulátum/PE fólia, homok hintés	3,4 -	3	90	970	2 188,19	2 779,00
R2010	JCP BB Classic Hódfarkú (barna)								
R2008	JCP BB Classic Hódfarkú (vörös)								
R2014	JCP BB Classic Hódfarkú (zöld)								
R2009	JCP OB Standard Téglány (fekete)	üvegfátyol	Granulátum/PE fólia, homok hintés	3,4 -	3	90	970	2 188,19	2 779,00
R2015	JCP OB Standard Téglány (barna)								
R2011	JCP OB Standard Téglány (vörös)								
R2016	JCP OB Standard Téglány (zöld)								
<b>SBS modifikált öntapadó felületű bitumenes zindely</b>									
R2605	EAGLE SBS Hódfarkú barna	üvegfátyol	Granulátum / szilikon fólia	3,5 -	3	90	1200	2 813,39	3 573,00
R2006	EAGLE SBS Hódfarkú vörös								
R2606	EAGLE SBS Hódfarkú fekete								
R2004	EAGLE SBS Hódfarkú zöld								
R2005	EAGLE SBS Téglány barna	üvegfátyol	Granulátum / szilikon fólia	3,5 -	3	90	1260	2 875,59	3 652,00
R2002	EAGLE SBS Téglány vörös								
R2007	EAGLE SBS Téglány fekete								
R2003	EAGLE SBS Téglány zöld								
R2603	EAGLE SBS Téglány vörös melír	üvegfátyol	Granulátum / szilikon fólia	3,5 -	3	90	1060	2 519,69	3 200,00
R2604	EAGLE SBS Téglány sötét melír								
R2602	EAGLE SBS Méhsejt barna árnyékolt								
R2000	EAGLE SBS Méhsejt vörös árnyékolt								
R2001	EAGLE SBS Méhsejt zöld árnyékolt								

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva


## 2. Alátétlemez bitumenes zsindefedéshez

								Egységár		
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	csomag m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>		
<b>Bitumenes zsindefalátétlemez</b>										
N2043v N2045	V 13	üvegfátyol	homok/homok	2 2,2	10	300	660	<b>588,19</b>	<b>747,00</b>	R
<b>Műanyag fólia zsindefalátétlemez</b>										
R2029	PROTECT 1F zsindefalátét fólia 1 x 45 m szegszártömítő tulajdonsággal		LDPE/PP	0,35 0,125	45	1 890		<b>310,24</b>	<b>394,00</b>	R

## 3. Bitumenes zsindefedések kiegészítői, tartozékai

					Egységár	
Megnevezés	Termékleírás	Kiszerezés	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/kiszerezés	ÁFA-val Ft/kiszerezés	
<b>Bitumenes zsindefedés kiegészítő anyagai</b>						
R2041	Zsindefeszeg (2,5 x 30-350mm) 1 kg/doboz	zsindefedések mechanikus rögzítéshez		<b>744,09/kg</b>	<b>945,00/kg</b>	
R2229	SIPLAST SPATULA® Speed INSULATION SBS	gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes tömítő-, javító-, és ragasztómassza bitumenes lemezekhez és zsindefedésekhez -15°C/+90°C	5 kg/kanna	<b>8 625,20</b>	<b>10 954,00</b>	
R2044	Műanyag pontszellőző (fekete) *	pontszerű átszellőztetés magastetős megoldásokhoz	db	<b>2 232,28</b>	<b>2 835,00</b>	
R2042	Fém pontszellőző (fekete) *	pontszerű átszellőztetés magastetős megoldásokhoz	db	<b>3 007,09</b>	<b>3 819,00</b>	
R2043	Fém pontszellőző (vörös) *	pontszerű átszellőztetés magastetős megoldásokhoz	db	<b>3 007,09</b>	<b>3 819,00</b>	
R2669	Gerincszellőző (fekete) 1m *	gerinc menti átszellőztetés magastetős megoldásokhoz	db	<b>5 565,35</b>	<b>7 068,00</b>	
R2665	Hófogó (barna) *	hófogó a hó lecsúszás elleni védelmére	db	<b>248,03</b>	<b>315,00</b>	
R2666	Hófogó (vörös) *	hófogó a hó lecsúszás elleni védelmére	db	<b>248,03</b>	<b>315,00</b>	
R2667	Hófogó (fekete) *	hófogó a hó lecsúszás elleni védelmére	db	<b>248,03</b>	<b>315,00</b>	

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

#### 4. Magastető felújítás bitumenes lemezei – VILLAS Color 3D lemezek pala- és fémlemez fedésekhez

								Egységár		
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	csomag m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>		
<b>Hazai gyártású speciális magastetős megoldás</b>										
Hideghajlíthatóság / Hőállóság < -15 °C / +100 °C <										
Color Natúr										
N2003	E-G 40 S/K N -V- 10 m vörös	üvegszövet	pala/PE fólia	- 4,0	10	200	830	<b>1 619,69</b>	<b>2 057,00</b>	R
N2002	E-G 40 S/K N -DS- 10 m dolomitszürke *	üvegszövet	pala/PE fólia	- 4,0	10	200	830	<b>1 619,69</b>	<b>2 057,00</b>	R
Color Hódfarkú										
N2000	E-G 4 S/K HF -V- 10 m vörös	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 013,39</b>	<b>2 557,00</b>	R
Color Téglány / Icopal 3D										
N2017	E-G 4 S/K T-S-10 m szürke *	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
Color Mediterrán / Icopal 3D										
N2006	E-G 4 S/K M -V- 10 m vörös	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
N2004	E-G 4 S/K M -B- 10 m barna	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
N2007	E-G 4 S/K M-VV-10 m világos vörös	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
N2011	E-G 4 S/K M-DS 10m dolomitszürke	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
Icopal 3D Classic Hódfarkú										
N2023	E-G 4 S/K CHF-V- 10 m vörös	üvegszövet	pala/PE fólia	4,2 -	10	180	966	<b>2 169,29</b>	<b>2 755,00</b>	R
Icopal 3D Easy										
N2019	E-G 4 S/K T-B 5,5 m barna Easy *	üvegszövet	pala/PE fólia	3,0 -	5,5	181,5	545	<b>1 494,49</b>	<b>1 898,00</b>	R
N2020	E-G 4 S/K T-V 5,5 m vörös Easy *	üvegszövet	pala/PE fólia	3,0 -	5,5	181,5	545	<b>1 494,49</b>	<b>1 898,00</b>	R

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

Jelmagyarázat típusra: N= natúr (minta nélkül) HF= hódfarkú T= téglamintás M= mediterrán C= classic CHF = classic hódfarkú

Jelmagyarázat színre: B= barna V= vörös VV= világos vörös DS= dolomit szürke

## 5. Tetőfóliák / Építési fóliák

Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Sd érték m	tekeracs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár		
							ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
<b>Páratechnikai fóliák</b>									
R1227	Elephant Skin (0,5 m x 50 m) párafékező fólia sd=105	stabilizált LDPE fólia (áttetsző, kék)	0,2 -	25	2000		<b>269,29</b>	<b>342,00</b>	R
R2085	MonarVap 200 Black (4 x 50 m)* párafékező fólia sd=125	LDPE kopolimer (fekete)	0,2 -	200	5000		<b>223,62</b>	<b>284,00</b>	R

## IV. AWAK hő- és füstelvezetők, tetőfelülvilágítók, tetőkibúvók

Megnevezés	Termékleírás	Kiszerezés	súly (cca.) kg/raklap (1)	Egységár	
				ÁFA nélkül Ft/kiszerezés	ÁFA-val Ft/kiszerezés
Tetőkibúvó	horganyzott fém lábázat vagy hőszigetelt pvc lábázat, polikarbonát fedés, alumínium profilok, 2 db gázrugó	db		🔪	🔪
Felülvilágító	horganyzott fém lábázat vagy hőszigetelt pvc lábázat, polikarbonát fedés, alumínium profilok, elektromos és kézi mozgatás	db		🔪	🔪
Hő- és füstelvezető	horganyzott fém lábázat, polikarbonát fedés, alumínium profilokból készült nyílókeret, pneumatikus meghajtó	db		🔪	🔪



(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. **R** EUR raklapon szállítva

🔪 Egyedi árajánlat miatt keresse tanácsadóinkat!

## V. Hídzigetelő bitumenes lemezek és útépítési termékek

### 1. Hídzigetelő modifikált bitumenes lemezek

								Egységár	
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
<b>Siplast hídszigetelő anyagok</b>									
	Parafor Ponts H	poliészterfátyol	keramizált kő/PE fólia	5,0 -	8	160,0	960		
R1020	Supermost*	poliészterfátyol	homok/PE fólia	5,0 -	7,5	112,5	900	<b>3 119,69</b>	<b>3 962,00</b>
<b>Villashíd2 rendszer (NMÉ szám: 65/23/2+/2017)</b>									
N2039	E-PV 4 F/K H* öntött- és hengerelt aszfaltra is alkalmas	poliészterfátyol	homok/PE fólia	4,0 -	10	160	840	<b>2 219,69</b>	<b>2 819,00</b> R
N2040	P-PV 4 T/K H* öntött- és hengerelt aszfaltra is alkalmas	poliészterfátyol	talkum/PE fólia	4,0 -	10	160	840	<b>2 219,69</b>	<b>2 819,00</b> R

### 2. Kellősítők

				Egységár	
Megnevezés	Termékleírás	Kiszereles	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/kiszereles	ÁFA-val Ft/kiszereles
<b>Oldószeres kellősítők</b>					
R2420	SIPLAST PRIMER® Speed SBS gyorsan száradó oldószeres SBS modifikált bitumenes kellősítő, alapozó (anyagszükséglet: fémen 0,1 l/m <sup>2</sup> , betonon 0,2-0,25 l/m <sup>2</sup> , egyéb felületeken 0,1-0,5 l/m <sup>2</sup> )	10 l/kanna	700 l	<b>12 404,72</b>	<b>15 754,00</b>
R2421		30 l/kanna	840 l	<b>31 809,45</b>	<b>40 398,00</b>

### 3. Útépítés anyagai

<b>Hézagkitöltő kiöntőmassza</b>					
N0365	VMX 5 fugakiöntő massza *		30 kg/papírhordó	990	<b>21 375,59</b> R
N2270	Villasyn kellősítő VMX-hez (szürke) *		25 kg	448	<b>45 469,29</b> R

\* A \*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű. EUR raklapon szállítva

Egyedi árajánlat miatt keresse tanácsadóinkat!

## VI. Egyéb termékek


### 1. Fastlock polikarbonát előtető rendszer

							Egységár	
Megnevezés	Termékleírás	Kiszereles	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/ kiszereles	ÁFA-val Ft/ kiszereles			
R2018	Fastlock Canopy 2.0	polikarbonát / alumínium váz Elötető	1,9x0,82x0,26 m		<b>51 975,59</b>	<b>66 009,00</b>		
R2668	Fastlock Canopy 3.0	polikarbonát / alumínium váz Elötető	2,9x1,02x0,26 m		<b>80 369,29</b>	<b>102 069,00</b>		

### 2. Monarflex állványfóliák

							Egységár		
Megnevezés	Hordozó	Felület felül/alul	Névleges vastagság mm Névl. súly kg/m <sup>2</sup>	tekercs m <sup>2</sup>	raklap m <sup>2</sup>	súly (cca.) kg/raklap (1)	ÁFA nélkül Ft/m <sup>2</sup>	ÁFA-val Ft/m <sup>2</sup>	
	Monarflex Light Clear 2,75 x 30 m, áttetsző *		12x12 mm sűrűszövésű háló, 1.100 dtex	0,15 165		82,5	2 062,5	<b>439,37</b>	<b>558,00</b>
R2959	Monarflex Light Clear 4 x 36 m, áttetsző *		12x12 mm sűrűszövésű háló, 1.100 dtex	0,15 165		144	2 880	<b>392,13</b>	<b>498,00</b>
R2960	Monarflex Light Flamesafe 4 x 36 m *		12x12 mm sűrűszövésű háló, 1.100 dtex	0,15 165		144	2 880	<b>487,40</b>	<b>619,00</b>

\* A\*-gal megjelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük, egyeztessen a szállítási határidőről!

(1) A raklap súlya tájékoztató jellegű.  EUR raklapon szállítva

## Raklap és csomagolás díjak

Raklap árak	Egység	Egységár	
		ÁFA nélkül	ÁFA-val
Egységes logisztikai díj	raklap	<b>3300,00</b>	<b>4191,00</b>
Daruzási díj	raklap	<b>850,39</b>	<b>1080,00</b>
Szállítási díj 3 raklap alatti megrendelések esetén	megrendelés	<b>10000,00</b>	<b>12700,00</b>
Raklap betétdíj	raklap	<b>2400,00</b>	<b>3048,00</b>
EURO-raklap átcsoomagolási / raklapbontási díj		<b>1600,00</b>	<b>2032,00</b>

## Szállítási feltételek

Az egyutas raklapra nem számolunk logisztikai díjat. Min. 3 raklapos megrendeléstartól a szállítás díjtalan. Darus kiszállítási megrendelés esetén daruzási díjat számolunk fel, melynek összege Nettó 850,39 Ft/raklap. A darus szállítás nem jelent földemre történő rakodást.

A Bramac Kft fenntartja a jogot, hogy az árjegyzékben szereplő termékek forgalmazását csak később kezdje meg, illetve egyes termékek forgalmazását időszakosan felfüggeszse. Szállítási határidő 7 munkanap, kivéve a \*-gal jelölt termékeknél. A \*-gal jelölt termékek esetén megrendeléskor kérjük egyeztessen a szállítási határidőről! Az R betűvel megjelölt termékek EUR raklapon kerülnek kiszállításra.



# Általános eladási és szállítási feltételek



Kérjük, hogy megrendelés előtt jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételeinket gondosan tanulmányozza át. Az Általános Eladási és Szállítási Feltételek vonatkoznak a Bramac Kft. (továbbiakban Bramac Kft., vagy Eladó) által gyártott, forgalmazott valamennyi termékre (beton- és kerámia tetőcserepek, kiegészítő rendszerelemek, ereszcsonna-rendszerek, beton padlóburkoló lapok, Bramac Therm hőszigetelő rendszer, Bramac Nap-kollektor rendszer, Bramac Napelem rendszer, bitumenes vízszigetelő lemezek, bitumenes zsindelek, bevonat szigetelések, műanyag lemezek).

A Bramac Kft által gyártott termékek a Bramac Dachsystem International G.m.b.H. licensze alapján készülnek, és valamennyi általa forgalmazott termék minősége megfelel a BMI konzern minőségi színvonalának, a termékre vonatkozó hazai és európai szabványoknak.

Tájékoztatjuk, hogy a Bramac Kft. Tanácsadó Szolgálat az Ön rendelkezésére áll. Kollégáink segítséget nyújtanak a legmegfelelőbb termék kiválasztásában, a szükséges anyagmennyiség meghatározásában.

Amennyiben ezt a szolgáltatásunkat igénybe kívánja venni, megrendelése előtt küldje el tervét (alap-rajz, metszetek, homlokzatok, gépészeti terv) címünkre: Bramac Kft. 8200 Veszprém, Házgyári u. 1. vagy interneten: anyagszukseget@bmggroup.com címre. (Az esetleges tervezési hiányosságok, illetve a tervtől eltérő kivitelezés következményeiért felelősséget nem vállalunk.)

## 1. A Szállítási szerződés létrejötte

A Szállítási szerződés a Megrendelés Eladó általi visszaigazolásával jön létre, jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekben foglaltak figyelembe vételével.

## 2. Árajánlat, Megrendelés

2.1. A Bramac Kft. által gyártott, forgalmazott termékekre általános esetben a Viszonteladó Partnerek készítenek árajánlatot, illetve a termékek náluk rendelhetők meg a hatályos Bramac Termék- és árkatalógus alapján.

A Viszonteladó Partnerek az általuk felvett megrendelést továbbítják a Bramac Kft.-hez, vagy saját telepükről teljesítik azt.

A Solar rendszerekre (Napkollektor, Napelem) az igénylővel egyeztetett műszaki paraméterek és elvárások alapján, a Bramac Kft. készít ajánlatot. A megrendelés az ajánlat elfogadásával jön létre.

2.2. A Bramac Kft.-hez küldött megrendelésnek tartalmaznia kell az egyértelmű termék meghatározást, a csomagolási egységeket figyelembe vevő mennyiséget, a pontos szállítási és értesítési címet, a teljesítés kívánt időpontját (naptári hét), továbbá a megrendelő nevét, postacímét és egy mobiltelefon-elérhetőséget.

Amennyiben pontos szállítási cím nem áll rendelkezésre (pl. mert még nincs utcanév, házszám), úgy feltétlenül szükséges egy térképvázlát csatolása, amely alapján az építési cím megtalálható.

2.3. Megrendelésen feltétlenül jelezni kell, ha a szállítási címre súlykorlátozás van érvényben, és/vagy behajtási engedély szükséges, és/vagy a helyszín az építőanyagok szállítására szokásosan használatos kb. 40 tonna ösztömögű pótkocsis szerelvényel nem közelíthető meg. Amennyiben a behajtási engedélyt kizárólag az építési engedéllyel rendelkező magánszemély válthatja ki, azt a megrendelésen szintén fel kell tüntetni. A szállítás időpontját, valamint az engedély átadásának módját, idejét pedig – a behajtási engedély meglététől, érvényességétől függően – a Bramac Kft. vevőszolgálati csoport területileg illetékes munkatársával egyeztetni kell. Elérhetősége a Viszonteladó Partnernél rendelkezésre áll. Amennyiben a behajtási engedély külön költséggel jár, azt a Vevőnek kell a kiállító hatóság felé megfizetni.

## 3. Rendelés visszaigazolása, Szállítási szerződés, a szállítás időpontja

Az Eladó a beérkező és pénzügyileg rendezett megrendelésekről a megrendelést felvevő Viszont-eladó Partnerek – Napkollektor és Napelem rendszer esetében közvetlenül a Vevő – részére a teljesítés várható idejét naptári hét pontossággal tartalmazó visszaigazolást küld. A hiányosan, vagy tévesen leadott megrendelésből

adódó hibás teljesítésért a Bramac Kft. felelősséget nem vállal. A Szállítási szerződés a megrendelés visszaigazolásával tekinthető létrejöttnek.

A Bramac Kft. fuvarszervezési okokból fenntartja magának a jogot a kiszállítás pontos napjának meghatározására. Az Eladó a teljesítés pontos napjáról azt 1–3 nappal megelőzően a Vevőt SMS-ben értesíti a 2.2 pontban leírtaknak megfelelően a megadott mobiltelefon számon.

## 4. Kiszállítás, lerakódás, áruátvétel, a rendelés teljesítése

### 4.1. Kiszállítás

4.1.1. Általános esetben – 6 raklap, vagy azt meghaladó mennyiségű tetőcserep, önálló min. nettó 50.000 Ft értékű rendszertartozék megrendelés, ereszcsonna rendszer, legalább egy egész raklap beton padlóburkoló lap, legalább 3 egységcsomag Bramac Therm hőszigetelés, Bramac Nap-kollektor rendszer vagy Bramac Nap-elem-rendszer – esetében a megrendelt (és visszaigazolt) terméknek a megrendelésen feltüntetett belföldi címre történő egyszeri kiszállítása díjtalan. Bitumenes vízszigetelő lemez, bitumenes zsindelek, bevonatszigetelés, vagy műanyag lemez vásárlása esetén 3 raklap vagy ezt meghaladó mennyiségű megrendelt (és visszaigazolt) terméknek a megrendelésen feltüntetett belföldi címre történő egyszeri kiszállítása díjtalan.

4.1.2. Amennyiben a megadott szállítási cím az építőanyagok szállításához szokásosan használt kb. 40 tonna ösztömögű pótkocsis, önrakodós tehergépkocsival nem közelíthető meg (súlykorlátozás, szűk hely, behajtási engedély hiánya, stb.), és a Vevő ezt a megrendelésen nem jelezte, az emiatt meghiúsuló teljesítést Eladó csak a felmerülő többletköltségek megtérítése ellenében ismétli meg.

4.1.3. Kismennyiségű tetőcserep – kevesebb, mint 6 raklap – kevesebb, mint 1 bontatlan raklap (20 m<sup>2</sup>) beton padlóburkoló lap, valamint kevesebb, mint 3 egységcsomag Bramac Therm hőszigetelés, továbbá kismennyiségű bitumenes vízszigetelő lemez, bitumenes zsindelek, bevonat szigetelés, vagy műanyag lemez – kevesebb – mint, 3 raklap- megrendelése esetén a fajlagosan aránytalanul magas kiszállítási költség részleges ellensúlyozására a megrendelés felvételekor fuvarozási pótdíjat kell fizetni. Ennek mértéke megrendelésenként 10.000 Ft+ÁFA.

Az önálló rendszertartozék megrendelés esetén, amennyiben a rendelési érték nettó 50.000 Ft alatt van, megrendelésenként 2.500Ft+ÁFA szállítási pótdíjat számolunk fel.

### 4.1.4. Expressz szállítási szolgáltatások

Az építkezés zavartalanágának segítésére a Bramac Kft. „Bramac 24” futárszolgálatot, valamint „Bramac 48” szolgáltatást működtet.

### 4.1.5. „Bramac 24” Futárszolgálat

Ennek keretében a Bramac Kft. vállalja kisebb mennyiségű, kartondobozba csomagolható rendszertartozék-elemek expressz kiszállítását az ország határain belüli címre. A délelőtt 12 óráig beérkezett megrendeléseket Eladó a következő munkanapon, a később beérkezett rendeléseket pedig a rendelés beérkezésétől számított második munkanapon teljesíti.

A szolgáltatás díja:

0–30 kg-ig vagy 60x40x100 cm normál csomagméretig, illetve 1 tekercs fólia esetén 4.000Ft+ÁFA

30–60 kg-ig (kivétel túlméretes csomag esetén) 6.000 Ft+ÁFA

60 kg felett, illetve túlméretes csomag esetén egyedi megállapodás szerint.

### 4.1.6. „Bramac 48” szolgáltatás

E szolgáltatás keretében a Bramac Kft. vállalja a megrendelt betontermékek két munkanapon belüli kiszállítását az ország határain belüli építési címre. A kiszállítás és lerakódás emelőhátfalal teherautóval történik. A délelőtt 10 óráig beérkezett megrendeléseket Eladó a rendelés beérkezését követő második munkanapon, a később beérkezett rendeléseket pedig legkésőbb a rendelés beérkezésétől számított harmadik munkanapon teljesíti. A szolgáltatás díja 11.000Ft+ÁFA/raklap (maximum 1 tonna/raklap).



4.1.7. Ezen szolgáltatások valamelyikére vonatkozó igény jelzése a Viszonteladó Partnereinknél történő megrendelés felvételekor lehetséges („Bramac 24”, vagy a „Bramac 48” jelzés a megrendelésen), és a díjat vételárral együtt a megrendeléskor kell megfizetni. A szolgáltatásokban vállalt határidők Eladónak felróható okok miatti be nem tartása esetén a Vevő jogosult a befizetett szolgáltatási díjat visszakérni.

#### 4.2. Lerakodás

Az Eladó szervezésében történt kiszállítás esetén az eladási ár a felrakás költségeit tartalmazza viszont a raklapos áruk lerakodása a szállítási címen autó- daruvál történik, melynek díja 850,39 Ft+ÁFA/raklap. Ezt a díjat szintén a megrendeléskor, a vételárral együtt kell megfizetni.

#### 4.3. Áruátvétel

4.3.1. Az áru átvételéről a Forgalmazó vagy Vásárló köteles gondoskodni. Kiszállításkor az átadás-átvétel során a lerakodást végző gépkocsivezető a szállítólevél adatai alapján tételesen adja át az árut a Vevőnek, vagy megbízottjának. Ha ez nem így történne, az átvevő jogosult azt megkövetelni. Az áru átvételét az átvevő aláírásával, valamint olvasható nevének és lakcímének, személyi igazolványa számának feltüntetésével igazolja. Az áru átvételéről a Viszonteladó Partner vagy a Vevő köteles gondoskodni.

Az átvétel során a mennyiséget és az áru sértetlenségét egyaránt ellenőrizni kell, és amennyiben mennyiségi eltérés, vagy sérülés tapasztalható, azt a szállítólevélén fel kell tüntetni, majd mindkét fél általi aláírással igazolni. A tapasztalt tényleges eltérésnek a szállítólevélén való feltüntetését a gépkocsivezető nem tagadhatja meg. A szállítólevél egy példányának az átvevőnél kell maradnia.

4.3.2. A szállítólevélre feljegyzett észrevételeket az Eladó köteles kivizsgálni, és annak jogossága esetén azt a Vevővel rendezni.

4.3.3. Abban az esetben, ha az előzetesen közölt kiszállítási időpontban a lerakodás helyszínén a Vevő, vagy képviselője a kiértékelés ellenére sincs jelen, de a helyszín a lerakodásra alkalmas, a kár mérséklése érdekében a lerakodás (kivéve a Napkollektor- és Napelem rendszert) megtörténik. Ezzel a kiszállítás teljesítettnek tekintendő. Ebben az esetben a nem megfelelő helyre történő lerakodásért és az áru megőrzéséért Eladót felelősség nem terheli. Bramac Napkollektor vagy Napelem rendszert kizárólag az átvételre jogosult személy jelenlétében rakodható le. Ebben az esetben, ha az átvevő a helyszínén, az áru visszaszállításra kerül. Az ismételt kiszállítás a Vevő költségére történik.

4.3.4. Amennyiben a csomagolás felbontása után az átvételnél nem látható sérülések tapasztalhatók, vagy a Vevő, illetve megbízottja az átadásnál nem volt jelen, de később sérülést tapasztal, a Vevő jogosult az eltéréseket a szállítás időpontjától számított 5 napon belül az Eladó felé írásban jelezni, aki az észrevételeket kivizsgálja, és jogosságuk esetén a Vevővel rendezi azokat. A bejelentés 5 napon belüli elmulasztása jogvesztéssel jár.

4.3.5. Abban az esetben, ha a Bramac Kft. volt a fuvaroztató, a bejelentett töréskárt ellenőrzi, azt csak annak jogossága esetén rendezi, ezért a törött darabokat meg kell őrizni.

4.3.6. Ha a Viszonteladó Partner volt a fuvaroztató (ez a megrendelés felvételekor kiderül), a szállításból eredő töréskárt a megrendelést felvevő helyen kell bejelenteni, illetve rendezni.

4.3.7. A Bramac Kft. által forgalmazott termékek a Vevő általi, saját fuvarszközzel, vagy saját szervezésben történő elszállítása (továbbiakban: vevői saját szállítás) esetében az áru feletti kockázat és felelősség a Vevőre a fuvarszközre történő felrakás pillanatában száll át. Ennek megfelelően a fuvarszközön a rakomány szakszerű, a Bramac Kft. által előírt, adott termékre vonatkozó rögzítési irányelveknek megfelelő, rögzítése a szállítással megbízott tehergépkocsi vezető kötelessége. A rögzítési irányelvek a Bramac Kft. hivatalos honlapján – www.bramac.hu oldalon a szolgáltatások menüpontban – megtalálhatóak, rendelkezésre állnak. Amennyiben a rakomány rögzítése a rögzítési irányelvekben foglaltaknak nem felel meg vagy a szakszerű rögzítéshez szükséges eszközök nem állnak rendelkezésre, a Bramac Kft. megtagadja a rakodást, ill. a fuvarszköz adott esetben a rakománnyal nem hagyhatja el a rakodási helyszínt. Az ebből eredő esetleges késedelemmel összefüggő bármely felelősséget a Bramac Kft. kizárja. Továbbá, minden olyan sérülés, törés vagy hiány, egyéb kár, ami a vevői szállítás, a vevőhöz történő kiszállítás, illetve a későbbi tárolás során keletkezik, az a vevőt terheli, azokért az Eladó nem tartozik felelősséggel.

A Nemzetgazdasági Miniszter 50/2014. (XII. 31.) NGM rendelete alapján (Az elektronikus közúti áruforgalmi ellenőrző rendszer működéséről) illetve az az adózás rendjéről szóló 2003. évi XCII. törvény 22/E. § (8) bekezdésében meghatározott adatok bejelentésére vonatkozó kötelezettségének eleget téve a Bramac Kft., mint eladó, minden, az általa első, nem végfelhasználó részére történő termékértékesítést köteles jelenteni a NAV felé a 2015.01.01 hatállyal életbe lépett EKAER rendszerbe.

Vevői saját szállítás esetén a Bramac Kft. nem igényel EKAER számot. Ebben a szállítási formában az EKAER szám igénylése a Vevő kötelezettsége.

Vevői saját szállítás esetében, amennyiben a Vevő szállítóeszköze EKAER szám nélkül hagyja el a Bramac Kft. telephelyét, a felrakodás helyét, a Bramac Kft. nem vállal felelősséget.

A jelen pont hatálya alá tartozó szállítás során bármely, az EKAER jogszabályi rendelkezéseinek a Vevő általi esetleges megsértése miatti felelősségét a Bramac Kft. kizárja és az ebből keletkező károkat a Vevő felé áthárítja.

#### 4.4. Rendelés teljesítése

Az áru átvételével, illetve az átvételnél tapasztalt, vagy azt követően 15 napon belül írásban közölt jogos minőségi és/vagy mennyiségi eltérések rendezésével a megrendelés szerződés szerint teljesítettnek minősül.

### 5. Késedelmes teljesítés, Vis Major

5.1. Amennyiben az Eladó a kiértékeléskor közölt szállítás napján szállítási kötelezettségének valamilyen ok miatt nem tud eleget tenni, úgy jogosult azt 15 napon belül teljesíteni. A késedelmes teljesítés miatt az Eladóval szemben jogi úton kárigény nem érvényesíthető.

5.2. Ha tartós üzemzavar, a termeléshez szükséges anyagok tartós hiánya, közlekedési akadályok, vagy egyéb elháríthatatlan ok miatt az Eladó további 15 napon túl sem tud teljesíteni, köteles erről a Vevőt értesíteni. Ez esetben mindkét fél jogosult a szerződéstől elállni, és elállás esetén Eladó köteles a Vevőnek a teljes vételárat visszafizetni.

### 6. Csomagolás, tárolás

6.1. A beton- és kerámiatermékek szállítása szabvány EUR-raklapokon zsugorfóliázva történik. Az Eladó kiszállított raklaponként 4.800 Ft+ÁFA „Egységes logisztikai díj”-at számol fel, amely tartalmazza a 2.400 Ft+ÁFA mértékű „Raklap betétdíj”-at, a csomagolás díját, az áru komissiózásával kapcsolatos költségeket, valamint a cserepek hátoldalára felhelyezett – a cserép felületét a szállítási sérülésektől fokozottan óvó - védőpontokat is. Amennyiben a Vevő a raklapot az Eladó veszprémi telephelyére 6 hónapon belül visszaszállítja, és a szállítólevelet bemutatja, az Eladó a betétdíjat részére visszafizeti. Az Eladó csak újra felhasználható, ép állapotú raklap visszavételére vállal kötelezettséget.

6.2. Az 1/1-es tetőcserepek egységeiként pántolt kötegekből készülnek. A kötegeket az Eladó a szállítási törés megelőzése érdekében nem bontja meg, ezért a kötegelési egységeket (modellenként különböző) a megrendelésnél figyelembe kell venni.

6.3. A Napkollektorok, Napelemek csomagolása és szállítása speciális rakodólapon, zsugorfóliázva történik. A tárolás csak vízszintes, szilárd felületen megengedett, továbbá külső tárolás esetén a kollektorokat a szállítási csomagoláson kívül kiegészítő csapadék védelemmel (pl.: letakarás vízlepergető anyaggal, stb.) is el kell látni. A Napkollektor rendszerhez tartozó melegvíz tárolókat csak álló helyzetben szabad szállítani, illetve tárolni.

6.4. A Bramac Kft. a bitumenes szigetelő lemezeket tekercsben csomagolva EUR- vagy egyutas (díj-mentes) raklapra állítva, eldőlés ellen hevederrel megerősítve, zsugorfóliázva forgalmazza. Az Eladó kiszállított raklaponként 3.300 Ft+ÁFA „Egységes logisztikai díj”-at számol fel, amely tartalmazza a 2.400 Ft+ÁFA mértékű „Raklap betétdíj”-at, az áru komissiózásával kapcsolatos költségeket. A szintetikus, más néven műanyag szigetelőlemezek tekercsben, a raklapra fektetve és zsugorfóliázva, a bitumenes zsindelek fektetve, zsugorfóliázva kerülnek kiszállításra. Az egyéb termékek (pl. kannás, kartusos termékek, tartozékok, kiegészítők stb.) a termék, illetve az anyag típusától függően raklapos vagy egyedi kiszérésben kerülnek forgalmazásra.

#### 6.5. Tárolás

A szigetelőanyagokat és egyéb forgalmazott termékeket nedvességtől, sugárzó hőtől, közvetlen napfénytől védett, fedett helyen kell tárolni. Öntapadó bitumenes lemezek csak épületen belül tárolhatók. A bitumenes lemez tekercsket állítva, a műanyag lemez tekercsket fektetve kell tárolni, a végeket sérülés ellen védeni kell! Raklapon elhelyezett tekercses árura, bitumenes, műanyag és szivárgó lemezekre és bitumenes zsindelekre további raklapok nem helyezhetők, a raklapra helyezett áruk egymáson nem tárolhatók. A bitumenes zsindelekből legfeljebb három csomag tárolható egy raklapon, egymásra fektetve. A zsindeleket tartalmazó raklapok egymáson nem tárolhatók. A Forgalmazó vagy Vásárló kötelezettséget vállal arra, hogy a szigetelőanyagokat és egyéb forgalmazott termékeket a fentiek szerinti módon tárolja. A tárolásra visszavezethető mindennemű minőségromlásból eredő kár a Viszonteladó Partnert vagy a Vevőt terheli.

## 7. Árak, fizetés, tulajdonjog

A megrendelések ellenértékének kifizetése eltérő megállapodás hiányában – előre történik. Utólagos fizetés esetén Eladó a termék tulajdonjogát a vételár teljes kiegyenlítéséig fenntartja.

## 8. Raklapok kezelése

A Bramac Kft. csak ép, újrafelhasználásra alkalmas MSZ 9710 szerinti, EUR raklapot vesz vissza. Kivételt képeznek ez alól az áru felrakódása során esetlegesen megsérült, a Bramac Kft által a Szállítólevélen feltüntetett raklapok. A Bramac Kft. sérült, törött, újra felhasználásra alkalmatlan raklapot nem tárol. Ebből adódó károkért felelősséget nem vállal.

## 9. Garancia (=Jótállás), reklamáció

9.1. A Bramac Kft. vállalja, hogy az általa forgalomba hozott termékek megfelelnek a forgalomba hozatal időpontjában érvényes, vonatkozó szabványoknak. A Bramac Kft. az általa forgalmazott termékekre a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek 1. számú mellékletében rögzített időtartamú jótállást vállal az alábbi feltételekkel.

9.2. Garancia érvényesítésének általános feltételei

A Garancialevél kiállítását a Vevő kezdeményezi. Ehhez az átvételt igazoló szállítólevelet és a szállítólevélen feltüntetett valamennyi termékről a Viszonteladó Partner által kiállított számla másolatát szükséges megküldeni postai úton, vagy elektronikus formában a Bramac Kft. részére az alábbi címek valamelyikére:

Postacím: 8200 Veszprém Házgyári u. 1. Fax: +36/88/580-342,

E-mail: infohu@bmggroup.com

A kiállított Garancialevelet a Bramac Kft. postai úton juttatja el a Vevő részére.

A garanciális igény a vásárlást igazoló számla, továbbá – amennyiben a számlán nincs mennyiség feltüntetve – a mennyiséget igazoló szállítólevél és érvényesített garancialevél bemutatásával kezdeményezhet a Bramac Kft-nél a 9.2. pontban irt postacímen, vagy e-mail címen. A garancia érvényesítésének feltétele, hogy a kivitelezés feleljen meg a kivitelezés időpontjában érvényben lévő hazai építőipari jogszabályoknak, műszaki szabványoknak, irányelveknek, továbbá a termékre kiadott termék leírásokban és alkalmazási előírásokban (Tervezési- és alkalmazástechnikai útmutatóban, a Termék adatlapokban, a Termékismertetőben, a Felhasználói útmutatókban) foglaltaknak, valamint a termék tárolására, szállítására, beépítésére és használatára vonatkozó előírásoknak. A termék leírások, tervezési és alkalmazástechnikai útmutatók a Bramac Kft., hivatalos honlapján – [www.bramac.hu](http://www.bramac.hu) oldalon - Icopal Kft. által gyártott termék esetén az Icopal Kft. hivatalos honlapján – [www.villas.hu](http://www.villas.hu) oldalon – megtalálhatóak, letölthetőek.

A Bramac Kft. kínálatában szerepelnek a hazai műszaki előírások által nem szabályozott magas innováció tartalmú termékek. Ezekben az esetekben a garancia feltétele a Bramac Kft. adott termékre vonatkozó alkalmazástechnikai előírásainak maradéktalan betartása. A Bramac Kft. értékesítési és marketing tevékenysége során az Általános Eladási és Szállítási Feltételekben meg-határozott garanciális feltételektől a Vevő számára kedvezőbb garanciális feltételeket is meghatározhat, melynek feltételei külön Garancialevélben kerülnek meghatározásra. A jogszabályban foglalt kötelező alkalmassági időn túli garanciavállalás Magyarország határain belül érvényes.

A garancia és a termékfelelősség – egyéb eladói nyilatkozat hiányában – a termék értékesítésének az időpontjával kezdődik. A bitumenes lemezek garanciavállalásnak további feltétele, hogy az el-szállításától (azaz az árukiadástól) számított 3 hónapon belül beépítésre kell, hogy kerüljenek.

A felhasználás előtt a felhasználónak legalább szemrevételezéssel ellenőrizni kell a terméket, annak műszaki paramétereit.

Hibásnak ítélt anyagot felhasználni nem szabad!

A hibásnak vélt anyagot haladéktalanul jelezni kell a Bramac Kft., mint garanciavállaló felé, a kivizsgálás és további intézkedések (pl. alkalmazástechnikai szaktanácsadás, reklamációs ügyintézés stb.) érdekében. A hibásnak vélt anyag hibáját, állapotát a hiba észlelésekor fotókon kell rögzíteni. A megreklamált termék állagának védelméről a reklamációs ügyintézés lezáródásáig gondoskodni kell.

A Bramac Kft. tájékoztatja a Viszonteladó Partnert és a Vevőt arról, hogy a természetes anyaggal bevont (pl. palaszórással ellátott) termékek színe a termék funkciója (vízszigetelés) szempontjából nem bír jelentőséggel, a termékekre vonatkozó szabványok a szóróanyag színére vonatkozóan nem tartalmaznak követelményt, ezért a Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a termékeket eltérő színű szóróanyaggal szállítsa. Kivételt képeznek ez

alól a magastetők szigeteléséhez kifejlesztett Villas Color termékek, melyek esetében a termék a szinkártyán bemutatott színnel és mintázattal kerül forgalmazásra.

A termékek egyes tekerceinek teljes színazonosságát a természetes anyagok tulajdonságai miatt a Bramac Kft. nem tudja garantálni, ami azt jelenti, hogy kismértékű színeltérés a Villas Color termékek esetén is előfordulhat. A beépített termékek színe – a nedvesség, az időjárás, valamint a nap UV sugárzásának következtében – az idő múlásával is megváltozhat.

A fentiek miatt a Bramac Kft. nem vállal jótállást, illetve nem szavatol a termékek színazonosságáért, szintartósságáért.

Nem tekinthető minőségi hibának a beton és kerámia tetőcserepek elszíneződése, mohásodása, mert ezek természetes folyamatok, és a termék használati értékét nem befolyásolják.

A garancia (jótállás) nem vonatkozik az extrém időjárási körülmények, a vis maior eseteire, a tetőn történő szakszerűtlen közlekedés vagy elemi kár által okozott hibákra, továbbá a nem megfelelő raktározásból, kivitelezésből, beépítési módból, szakszerűtlen átalakításból, felújításból vagy a karbantartás hibájából, elmaradásából, gondatlanságból és nem rendeltetésszerű használatból adódó károsodásokra és hibákra.

A garanciaidő alatt végzett épületbővítés, utólagos szigetelés, javítások a garancia időtartamát nem növelik, de a szigetelő réteget érintő, vagy azt kiegészítő szakszerűtlen munkák végzése garanciavesztéssel jár. A garanciával érintett szerkezetet érintő munkákból adódó esetleges vitás helyzetek elkerülése érdekében javasoljuk, hogy a tetőt érintő munkákat előzetesen egyeztessék a Bramac Kft-vel, és kérjék a munkavégzés jóváhagyását, valamint annak feltét-eleinek rögzítését.

A garanciaidő alatt szabályszerűen benyújtott garanciális igény megalapozottsága esetén a hiba jel-lege és orvoslásának módja alapján a Bramac Kft. a beépített, meghibásodott termékekre vonatkozóan javítást (illetve javítóanyagot) ajánl fel, vagy a hibás terméket kicseréli, vagy árengedményt ad. A Bramac Kft. csere esetén átvállalja a csere miatt felmerülő költségeket.

A következménykárokra a garanciavállalás nem terjed ki.

Amennyiben a termék nincs beépítve, a Bramac Kft. kicseréli a hibás anyagot, vagy amennyiben a hiba nem akadályozza a rendeltetésszerű felhasználást-, közös megállapodás alapján a hiba mérté-kének megfelelő árengedményt adhat. A Bramac Kft. fenntartja a jogot, hogy a bejelentést a hely-színen kivizsgálja, valamint a munkálatokat saját munkatársaival vagy általa megbízott kivitelezővel végeztesse el. Abban az esetben, ha a meghibásodott termék nem pótolható, az Eladó fenntartja a jogot, hogy egy műszakilag azonos minőségű, alternatív termékkel helyettesítse azt.

## 10. Egyéb rendelkezések

10.1. Az Eladó vállalja, hogy a vásárlástól számított 3 hónapon belül a Viszonteladó Partner, vagy a Vevő által az Eladó veszprémi telephelyére visszaszállított, sértetlen állapotú, bitumenes vízszigetelő lemezek esetén bontatlan egész raklap árut a vásárláskor érvényes ár 20%-os kezelési költséggel csökkentett értékén visszavásárolja. A visszavásárlás ellen- értékét az Eladó minden esetben annak utalja vissza, aki az árut tőle vásárolta. Az 1/1-es cserepek esetében a visszavásárlásnak további feltétele, hogy azok bontatlan gyári, pántolt kötegekben legyenek.

10.2. Az általános adatvédelmi elvekkel összhangban az Eladó jogosult a Vevő megrendelésben foglalt adatainak nyilvántartására, kezelésére, továbbá üzleti tevékenysége körében történő marketing célú felhasználására.

## 11. Jogviták, irányadó jog

Esetleges jogviták esetén az Eladó törekszik a békés úton történő megegyezésre. Amennyiben ez nem lehetséges, a jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételekkel kapcsolatban felmerülő valamennyi jogvita elbírálására a Veszprémi Járásbíróság kizárólagosan az illetékes.

A jelen hatályos Általános Eladási és Szállítási Feltételekben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv rendelkezései az irányadók.

Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek 2019. január 1 napjától érvényesek.

Jelen Általános Eladási és Szállítási Feltételek a [www.bramac.hu](http://www.bramac.hu), valamint a [www.villas.hu](http://www.villas.hu) oldalon elérhetőek. Melléklet ([www.villas.hu](http://www.villas.hu) oldalon elérhető)

1. számú melléklet: Garanciavállalási (Jótállási) időtartamok





**Bramac Kft.**

8200 Veszprém, Házgyári út 1.

Telefon: + 36 88 590 891

E-mail: [infohu@bmigroup.com](mailto:infohu@bmigroup.com)

[www.bramac.hu](http://www.bramac.hu)

[www.villas.hu](http://www.villas.hu)