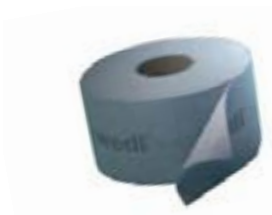
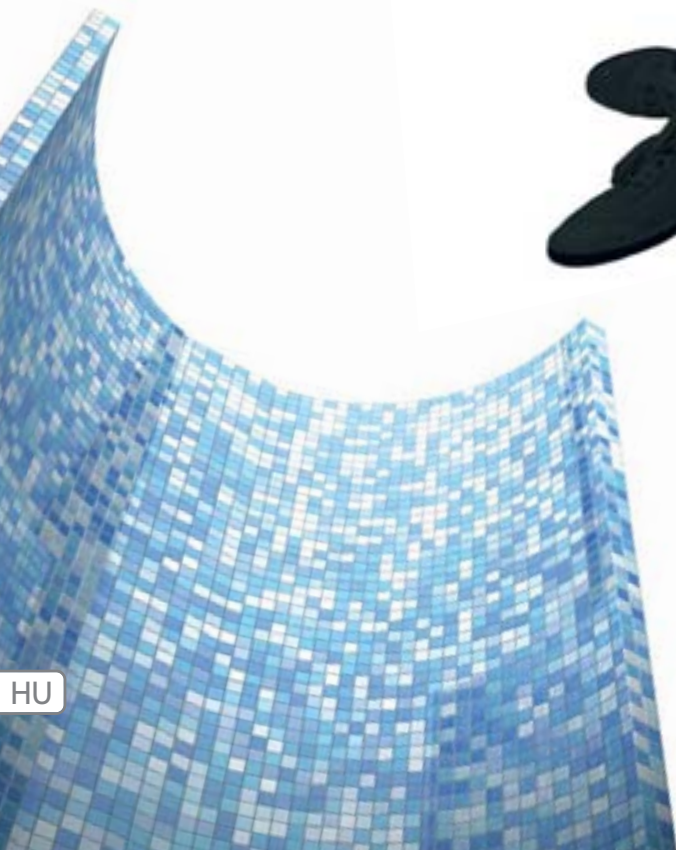


# Építőanyagok

Egyedi igények

Design termékek



# „Teljes körű szolgáltatást nyújtunk”



„Az innovatív termékek nem csak a tervezőasztalnál készülnek; elengedhetetlen a szakma gyakorlati részének alapos ismerete is.” A fenti idézet Helmut Weditől, a wedi GmbH alapítójától származik, és nem csak vállalatunk utóbbi évtizedekben megformálódott karakterét jellemzi jól, hanem a wedi csapatának filozófiáját és küldetését is. Családi vezetésű vállalként világos és következetes stratégiát követünk. A wedi éppen ezért nagy hangsúlyt helyez a gyors és hatékony döntéshozatalra, munkatársai rendszeres továbbképzésére, az egyes projektek és termékek kritikus felülvizsgálatára, valamint az ügyfelekkel és a piaci szereplőkkel ápoltszoros kapcsolatra – mindezt pedig kompromisszumoktól mentesen, konzekvens módon teszi. Komoly kihívást jelent, hogy egyrészt megőrizzük a hagyományos értékeket, másrészt újító szelleműek és hitelesek maradjunk. Üzletágaink súlyponti elemei az építőanyagok, a designtermékek és az egyedi építési szolgáltatások. Aki nagy teherbírású, szép kialakítású, illetve jól alakítható, ugyanakkor vízzáró és hatékonyan előállítható alapkoncepciókra tart igényt hidegburkolási munkákhoz, a wedi széles kínálatában biztosan megtalálja a neki való építőanyagot. Ügyfeleink számára nem csupán számos szabványos terméket kínálunk, de igényes, egyedi megoldásaink révén szinte minden egyéni igényt képesek vagyunk kielégíteni.

A wedi ügyfelei már jól ismerik és nagyra értékelik a tanúsított minőséget, élvezik a megbízhatóan pontos szállítás és teljesítés előnyeit, és bíznak külső és belső munkatársaink szakértelmében. Az eredmény: minden területen kiemelkedő gazdaságosság a wedi prémium minőségének köszönhetően. Hogy ez így is maradjon, munkatársaink százai dolgoznak bel- és külföldön termékeink és szolgáltatásaink folyamatos fejlesztésén, hogy ügyfeleink mindig a legjobbat kapják.

**Stephan Wedi**  
A wedi GmbH üzletvezetője

# Tartalom



## wedi építőanyagok

- 4 wedi építőlemezek a gyakorlatban**
  - 7 • Alkalmazási lehetőségek falon
  - 12 • wedi Vapor építőlemez nedves helyiségek falaihoz
  - 13 • Szerelés fa- és fémvázra
  - 14 • Fürdőszobaszekrények és burkolatok
  - 16 • Alkalmazási lehetőségek padlón
  - 18 • Fürdőszobabútorok készítése
  - 19 • wedi Construct építőlemez íves felületekhez
  - 20 • Előregyártott elemek kádakhoz és zuhanyzókhöz
  - 22 • wedi Balco építőlemez – Erkélyszerkezetek építése
  - 24 • Tudnivalók a rögzítésről és a szerelésről
  
- 28 wedi Fundo padlósíkban fektetett zuhanytálcák**
  - 28 • A Fundo padlóelemek formái
  - 31 • A Fundo speciális padlóelemek
  - 35 • A Fundo Primo Easy Set
  
- 36 wedi csempeprofilok**
  - 36 • wedi profilok áttekintése
  
- 40 wedi praktikus segédeszközök**
  - 40 • wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
  - 41 • Lépészajgátló
  - 42 • Tömítés és szigetelés



## wedi designtermékek

- 44 • wedi Sanoasa wellnessheverők és -padok
- 46 • wedi Sanoasa Wellness-Multicenter
- 46 • wedi Sanoasa Vario
- 47 • wedi Sanbath
- 48 • wedi Moltoromo
- 50 • wedi Fundo Design



## wedi egyedi rendelések

- 52 • Partner a tervezéstől a kivitelezésig
- 54 • Példák a rugalmas tervezésre

# Adatok és tények

## Minden a wedi építőlemezzel kezdődik



### Design és rugalmasság

A wedi építőlemez több, mint egyszerű építőanyag. Egyetlen termékben egyesít számos hasznos tulajdonságot. A nedvesség elleni védelemtől kezdve a hatékony hőszigetelésen keresztül a csempék és más burkolatok hordozóalapjaként való felhasználhatóságáig korlátlan lehetőségeket biztosít az építkezéshez. A szakember kezében olyan sokoldalú eszközzé válik, amelynek alakíthatósága és alkalmazási területei szinte korlátlanok.

A wedi építőlemez előnyei különösen a felújítási munkálatoknál tűnnek ki. Különböző vastagságokban elérhető, és könnyű, rugalmas alakíthatóságának köszönhetően valóságos mindenés. Akár falon alkalmazzák hordozóként, akár régi alapozások vagy csövek takarásához, esetleg padlók alaprétegeként vagy például fürdőszobabútorok készítéséhez használják, a wedi építőlemez rugalmas, egyedi igényekhez való alakíthatóságával nem okoz csalódást. A wedi építőlemezek egyedi felületszerkezete ezenfelül ideális tapadási tulajdonságokkal rendelkező alapot képez a vakolat, a csemperagasztó vagy egyéb anyagok felhordásához.

### Ideális csempealap

A wedi építőlemezek alapja kék Styrofoam extrudált polisztirolhab táblákból készül. A hab mindkét oldalát speciális műgyanta bázisú habarcsba ágyazott üvegszövettel erősítik meg. A wedi építőlemez így ideális alapot képez a vékonyágas csempéhez. Szinte minden alpra felvihető, vízálló, hőszigetelő, sokoldalúan felhasználható, könnyű és stabil.

#### **i** Érdemes tudni:

A wedi termékekhez az összes szükséges kellék és kiegészítőt is biztosítjuk, például a wedi szerszámokat, a wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot és számos egyéb terméket. A wedi így valóban teljes, átfogó megoldást kínál. Igazi többletérték. Minden tanúsítvány és adatlap letölthető a [www.wedi.de](http://www.wedi.de) honlapunkról.



## Műszaki tulajdonságok Nyershab

Hosszú távú nyomófeszültség (50 év) $\leq 2\%$ összenyomhatóság esetén DIN EN 1606	0,08 N/mm <sup>2</sup>
Nyomószilárdság / -feszültség 10 % összenyomhatóság esetén – DIN EN 826	0,25 N/mm <sup>2</sup>
Megfelelő rugalmassági együttható DIN EN 826	10 N/mm <sup>2</sup>
Hővezető képesség 10 °C-nál – DIN EN 12667/ DIN EN 12939	0,035 W/mK
Hővezető képesség Névleges érték a Z-23.15-1476 engedély szerint – DIN 4108-4	0,037 W/mK
Húzószilárdság DIN EN 1607	0,45 N/mm <sup>2</sup>
Nyírószilárdság DIN EN 12090	0,2 N/mm <sup>2</sup>
Csúsztató rugalmassági modulus DIN EN 12090	7 N/mm <sup>2</sup>
Sűrűség DIN EN 1602	30 kg/m <sup>3</sup>

Vízgőzdifúziós ellenállási mutató ( $\mu$ ) DIN EN 12086	100
Vízfelvétel hosszú idejű bemeztetés esetén – DIN EN 12087	$\leq 1,5$ Vol.-%
Hajszálcsovesség	0
Lineáris hőtágulási együttható	0,07 mm/mK
Hőmérséklettartomány	-50/+75 °C
Tűzállóság DIN 4102	B1

### **i** Érdeemes tudni:

Akár építőlemez, akár Fundo: csempe- vagy lapburkolat esetén minden további tömítőréteg nélkül kiváló tömítést biztosítanak. Ezek a wedi termékek építészeti engedéllyel rendelkeznek mind magán-, mind középítkezésekhez, ellenállóak a hő- és környezeti hatásokkal szemben, valamint A1 és A2 igénybevételi besorolásuk révén még lökésszerű terhelés után is megőrzik vízzáró képességüket.

## Építőlemez

A wedi építőlemez többféle vastagságban, formában és rétegezéssel kaphatók. A szabványos mérettől az XL és XXL változatokon keresztül a speciális, integrált gőzgátlóval ellátott darabokig kedvére válogathat termékeink között.

wedi építőlemez, wedi építőlemez *Vapor*

## Alakítható építőlemez

Az alakítható építőlemez gyárilag irdaltak, hogy minél könnyebben hozhasson létre olyan egyedi alakzatokat, mint az íves megoldások vagy hullámvonalak.

wedi építőlemez *Construct*

## Építőlemez előregyártott elemek

A wedi építőlemezről készült előregyártott elemek között megtalálhatók a gyakran alkalmazott L és U alakú elemek, valamint a kád- és zuhanytálca-burkolatok.

wedi *Meusolo*, wedi *Bloc*, wedi *Bathboard*, wedi *Bathbox*

## Építőlemez erkélyekhez és teraszokhoz

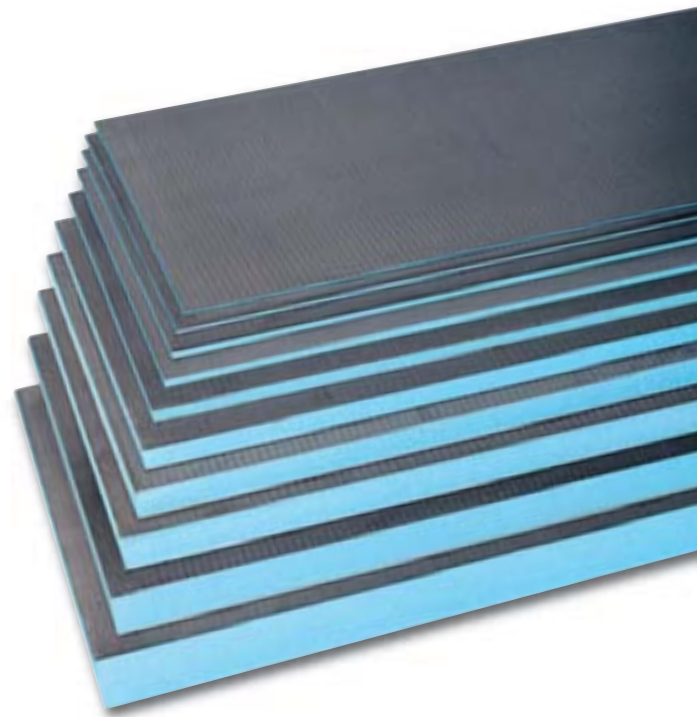
Kültéri alkalmazásra, különösen erkélyekre és teraszokra ezek a lejtéssel ellátott és rendkívül robusztus építőlemez kifejezetten ideálisak. Legyen szó kereszt- vagy hosszirányú lejtésképzésről, vagy akár lépcsős élképzésről, a felhasználási lehetőségek sokfélék.

wedi építőlemez *Balco*

**!** A műszaki jellemzők listájáért és a megfelelő tartozékokért tekintse át a termékprogramot.







# Munka a wedi építőlemezzel

A különféle kiviteli vastagságoknak köszönhetően a wedi építőlemezek alkalmazásának, különösen a falakon történő felhasználáshoz, csak a fantázia szabhat határt. Szinte minden alpra felhelyezhetők. Legyen szó akár régi csempeburkolatról, teherbíró vagy csekély teherbírású alapzatról, gipszkartonfelületek kiegyenlítéséről vagy szélsőségesen egyenetlen falfelületekről, egyszerű megmunkálhatóságuknak köszönhetően a wedi építőlemezek minden igénynek megfelelnek.

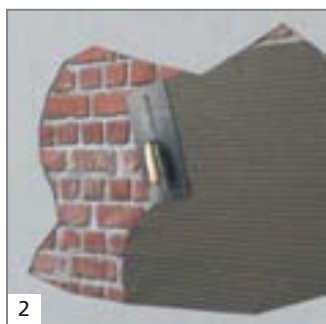


## Burkolás teherbíró felületen

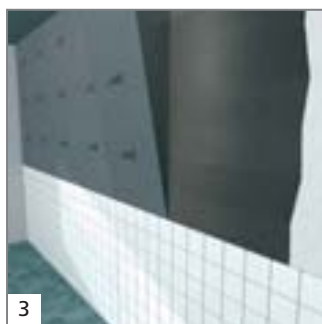
Régi fürdőszobák felújításakor gyakran adódik a kérdés, hogyan járjunk el a régi burkolatokkal, például a félig felcsempézett falakkal. A wedi építőlemezek egyszerű megoldást kínálnak. Ilyen esetben általában a 4 mm vagy 6 mm vastagságú építőlemezeket használjuk, mivel ezek könnyen felhelyezhetők a régi csempéburkolatra, és így tiszta, egyenletes felület állítható elő.



1 Az alapot a munka előtt tisztítjuk meg, és mélyalapozóval vagy maró-/kontaktalapozóval alapozzuk.



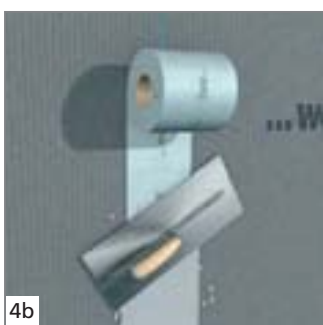
2 A (részleges) felületkiegyenlítés a kereskedelemben kapható javító-spatulyázó masszával történik.



3 Az építőlemezeket lássuk el kontaktréteggel, majd teljes felületükre vigyük fel a kereskedelemben kapható csemperasztót.



4a Az építőlemezek szegélyein wedi Tools rögzítőszalagot helyezünk a csemperasztóba, vagy használjuk a wedi Tools öntapadós szalagot.



4b Azokon a helyeken, ahol víz felfröccsenése várható, az építőlemezek szegélyein alkalmazunk wedi Tools tömítőszalagot.



5a Mindegy, hogy az építőlemezeket csak a régi csempék fölé helyezzük vagy ...



... a teljes felületen alkalmazzuk, az utolsó lépés a csempézés vagy a vakolat felvitele.

### wedi rendszerlemek:

- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* tömítőszalag





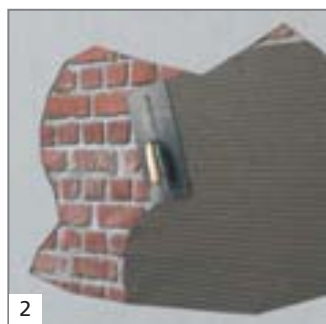
## Burkolás nem teherbíró felületen

Ha a felújításra szoruló fürdőszobában a régi falfelület nem vagy csak részben teherbíró, a rögzítéshez a wedi Tools fémdübelt használjuk. Így például előfordulhat, hogy egy szigetelőréteg nem biztosít megfelelő tapadást új burkolat rögzítéséhez. Ilyenkor az alapfelület teherbíróvá tétele rendkívül költséges megoldás lenne. A wedi építőlemez és megfelelő rendszerlemei azonban sokkal egyszerűbb megoldást kínálnak.



1

Az alapot a munka előtt tisztítjuk meg, és mélyalapozóval vagy maró-/kontaktalapozóval alapozzuk.



2

A (részleges) felületkiegyenlítés a kereskedelemben kapható javító-spatulyázó masszával történik.



3

Az építőlemezeket lássuk el kontaktréteggel, majd teljes felületükre vigyük fel a kereskedelemben kapható csemperagasztót.



4

Üssük be a wedi Tools fémdübelt a rögzítéshez.



5

8 wedi Tools fémdübel építőlemezekenként (5 darab négyzetméterenként).



6a

Az építőlemez szegélyeit wedi Tools rögzítőszalaggal vagy wedi Tools öntapadó rögzítőszalaggal zárjuk le.



6b

Azokon a helyeken, ahol víz felfröccsenése várható, az építőlemez szegélyein alkalmazunk wedi Tools tömítőszalagot.



7

Végül következhet a csempezés vagy a vakolat felvitele.

### wedi rendszerlemek:

- wedi építőlemez
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* fémdübel

### i Érdemes tudni:

A dübel beütési mélysége a hordozófelületben 50 mm-es dübel esetén legalább 35 mm legyen. 80 mm-es dübelhossztól legalább 50 mm beütési mélység szükséges.

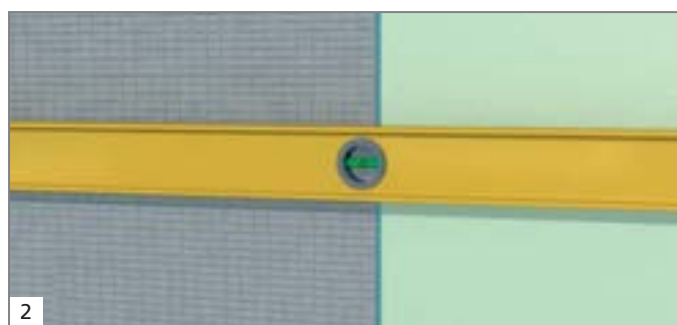


## Pontosan illeszkedő átmenet gipszkarton felületekhez

A 12,5 mm vastagságú wedi építőlemez jól illeszkedő és praktikus megoldás gipszkarton falakhoz a vízfröccsenés-védelmet igénylő területeken és a nedves helyiségek víznek kitett részein. A hagyományos gipszkarton lemezekkel ellentétben a wedi 12,5 mm-es építőlemez a wedi Tools tömitőszalaggal együtt minden további bevonat nélkül vízzáró és hőszigetelő, ugyanakkor használatával a zuhanyzó közelében elkerülhetők a kellemetlenül hideg falak, és csökkenthető a nyirkosodás és a nedvesség kicsapódása.



A fal megtisztítását követően vigyük fel a kontaktréteget az építőlemezre, majd a lemezt alulról ütközésig nyomjuk fel a gipszkartonig.



Vízmértékkel győződjünk meg az illesztés egyenletességéről, majd a szokásos módon csempézzünk.



### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* tömitőszalag
- wedi *Tools* szigetelőlemez-tányér
- wedi *Tools* fémdübel

## Burkolás egyenetlen felületen

Nagyon egyenetlen falak esetén 20 mm-es és nagyobb vastagságú wedi építőlemezek alkalmazhatók. Függetlenül attól, milyen régi és mállott a régi falfelület, így tiszta és egyenletes alapot lehet kialakítani, amely tartós védelmet nyújt a nedvesség ellen, és szigeteli is a helyiséget.



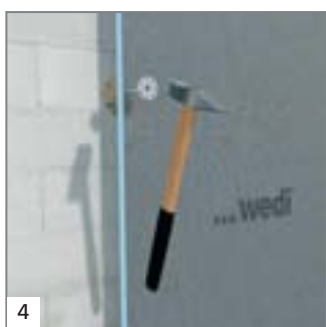
1 Csavarhúzóval üssünk 8 lyukat (kb. 5-öt négyzetméterenként) egy wedi építőlemezbe.



2 Ezután vigyünk fel kereskedelemben kapható csemperagasztót a furatjelölések szerint.



3 Építőlemez a falon; gumikalapáccsal óvatosan üssük be és igazítsuk. Ezt követően 8-as fúróval fúrjuk át a lemezt, és a kitöltőanyagon keresztül készítsük el a falfuratokat.



4 A wedi Tools fémdübeleket vezessük át a kitöltőanyagban és a furatokon, de csak a kitöltőanyag száradása után üssük be azokat.



5a Az építőlemezek szegélyeit wedi Tools rögzítőszalaggal vagy wedi Tools öntapadó rögzítőszalaggal zárjuk le.



5b Azokon a helyeken, ahol víz felfröccsenése várható, az építőlemez szegélyein alkalmazzunk wedi Tools tömítőszalagot.



6 Végül következhet a csempézés vagy a vakolat felvitele.

### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* szigetelőlemez-tányér
- wedi *Tools* fémdübel



# Védelem

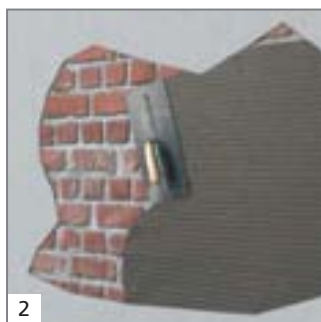
## a nedvességnek kitett falaknak

### wedi építőlemez *Vapor*

A wedi Vapor építőlemez hőszigetelésként és a gyárilag felvitt szigetelőrétegnek köszönhetően egyúttal párasodásgátlóként is alkalmazható az olyan helyiségekben, ahol állandóan magas a levegő páratartalma. Akár otthon, akár nyilvános wellnessközpontokban, a wedi Vapor építőlemez kiemelkedik a piacon kapható, nedves falakhoz készült hordozólemezek közül. Emellett természetesen csempe- és vakolathordozóként is kiváló.



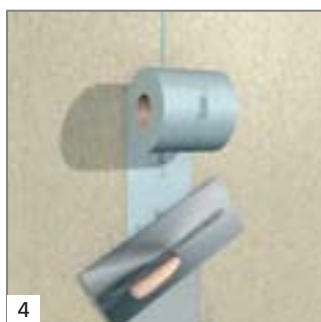
Az alapot a munka előtt tisztítjuk meg, és mélyalapozóval vagy maró-/kontaktalapozóval alapozzuk.



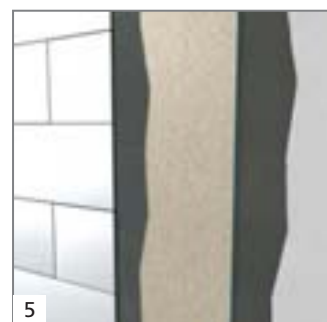
A (részleges) felületkiegyenlítés a kereskedelemben kapható javító-spatulyázó masszával történik.



Az építőlemezeket lássuk el kontaktréteggel, majd teljes felületükre vigyünk fel a kereskedelemben kapható csemperagasztót.



Az illesztéseket wedi Tools tömítőszalaggal zárjuk le. Ezután húzzuk át csemperagasztóval, és szórjuk be kvarchomokkal.



Végül következhet a csempézés vagy a vakolat felvitele.

 **wedi rendszerelemek:**

• wedi építőlemezek *Vapor*

• wedi *Tools* tömítőszalag



# Szerelés

## fa- és fémvázra

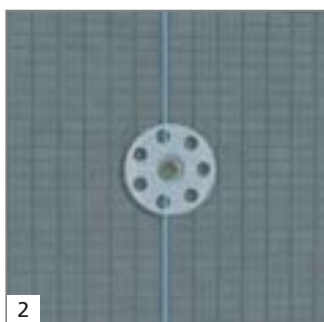
A wedi építőlemezek sokoldalúsága a fa- és fémvázak előtt sem torpan meg. A tiszta csempealjzat és a stabil szerkezet érdekében ilyen esetben legalább 20 mm-es wedi építőlemezeket alkalmazunk. A wedi építőlemezek egyszerű és gyors felviteléhez ezután fából készült vázat (vízszintesen és függőlegesen) szerelünk az alpra. A vázelemek maximális távolsága 600 mm legyen.



Építőlemez facsavarokkal és wedi Tools szigetelőlemez-tányérokkal fából...



... vagy fémből készült vázra rögzítve.



Részletes ábra.



Az építőlemezek szegélyein wedi Tools rögzítőszalagot helyezünk a csemperagasztóba, vagy használjuk a wedi Tools öntapadós szalagot.



Azokon a helyeken, ahol víz felfröccsenése várható, az építőlemezek szegélyein alkalmazzunk wedi Tools tömítőszalagot.



Végül következhet a csempézés vagy a vakolat felvitele.

### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* szigetelőlemez-tányér

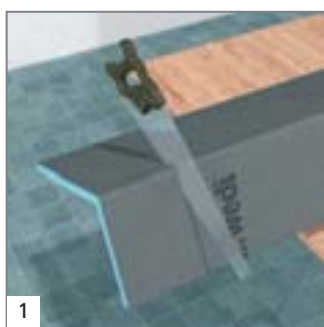


## Építőlemezek – előregyártott elemek

A profik titka az L és U formájú építőlemezek alkalmazása, amelyeket számos különféle módon lehet felhasználni. Kiválóak például szekrények építéséhez. Ilyenkor az U alakú elemet háttal a falhoz rögzítik, és becsempézik vagy bevakolják.

# Fürdőszobaszekrények és takaróelemek készítése

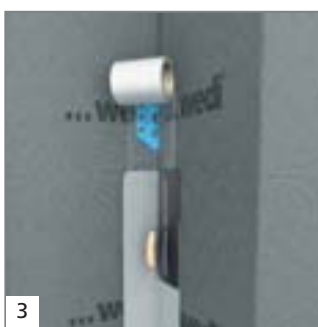
A csövek takarása hagyományos anyagokkal rendkívül időigényes, sok piszokkal jár, ugyanakkor csempealjatnak sem igazán alkalmas. A wedi Mensolo sarokelemekkel a takarás gyorsan és tisztán megoldható. A praktikus U-elemekkel pedig egyedi, a fürdőszobába tökéletesen illeszkedő polcok és tárhelyek alakíthatók ki.



Vágjuk az L alakú wedi Mensolo sarokelemeket a kívánt hosszra.



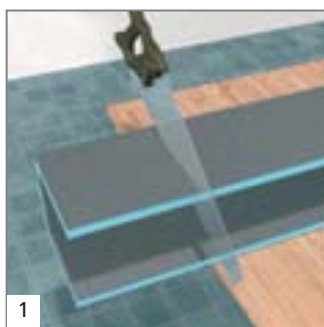
A wedi Mensolo L alakú sarokelemet wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal ragasszuk a falra. Ezután wedi Tools rögzítőelemekkel és facsavarokkal rögzítjük a falra.



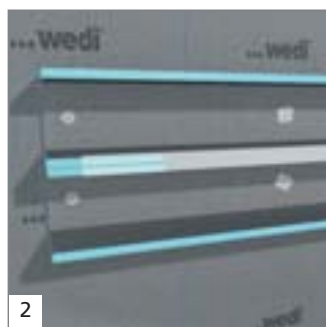
Az építőlemezek szegélyeit wedi Tools rögzítőszalaggal vagy wedi Tools öntapadó rögzítőszalaggal zárjuk le.



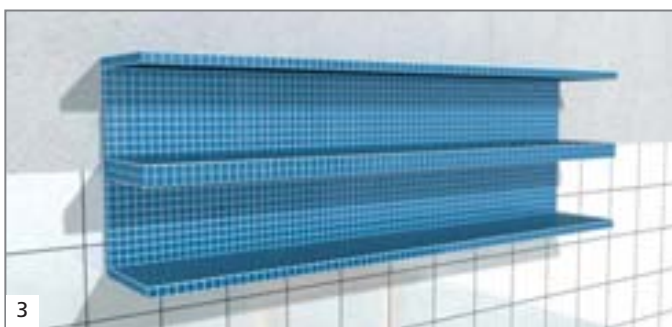
Végül következhet a csempézés vagy a vakolat felvitele.



Az U alakú wedi Mensolo előregyártott elemet (például polcok készítéséhez) egyszerűen vágjuk a kívánt hosszra.



A sarokelemet wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal ragasszuk a falra. Ezután beütődübelrel rögzítjük, a hézagokat pedig lássuk el öntapadós rögzítőszalaggal.



A szokott módon történő csempézést követően az egyedi polc el is készült.

## wedi rendszerelemek:

- wedi *Mensolo-L/-U*
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* fali rögzítőelem
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag



# Építőlemez rögzítése a padlóra

Legyen szó akár esztrich, beton, fa vagy csempe padlófelületről, a wedi építőlemez a padlón is tökéletes hordozófelületet képeznek. Itt általában legalább 10 mm-es wedi építőlemezeket használunk.



## Rögzítés fa felületre

Ahhoz, hogy a wedi építőlemez előnyeit fa felületeken való alkalmazáskor is élvezhessük, a következőket kell betartanunk: Az alapnak merevnek, teherbírónak, száraznak, valamint szennyező-

désmentesnek kell lennie. Az esetleges egyenetlenségeket aljzatkiegyenlítővel töltjük ki.



1 A fapadlót hengerrel felvitt mélyalapozóval alapozzuk.



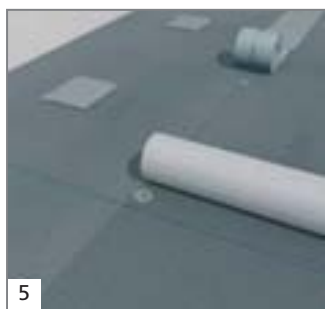
2 A fa alapra vigyünk fel a kereskedelemben kapható csempe-  
ragasztót.



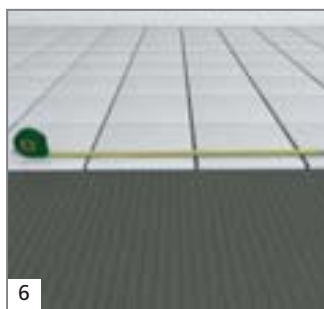
3 Az építőlemezt lássuk el kontaktréteggel, és eltolt fugákkal  
ágyazzuk bele a ragasztóba.



4 A száradást követően az építő-  
lemezeket facsavarokkal és  
wedi Tools szigetelőlemez-  
tányérokka rögzítsük.



5 Az építőlemez átfedéseit és  
hézagait a nedvességnek kitett  
területeken wedi Tools tömítő-  
szalaggal tömítsük. Mindenhol  
alkalmazzunk széles wedi Tools  
rögzítőszalagot.



6 Csempeméret legalább 10x10 cm,  
csempevastagság legalább 7 mm.



### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemez
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* szigetelőlemez-tányér





## Rögzítés cement aljzatra

Az aljzat legyen teherbíró, és a munka megkezdése előtt a wedi építőlemezeket meg kell tisztítani a vakolatmaradványoktól és egyéb szennyeződésektől. Szükség esetén a felületet mélyalapozóval, maró-/kontaktalapozóval vagy epoxigyanta alapozóval kell

kezelni. Az egyenetlenségeket aljzatkiegyenlítővel kell megszüntetni. Az új aljzatot hagyjuk teljesen megszáradni, hogy a száradással járó zsugorodás a wedi építőlemezek rögzítése előtt véget érjen.



1 A cement aljzatot szükség esetén előzetesen alapozzuk.



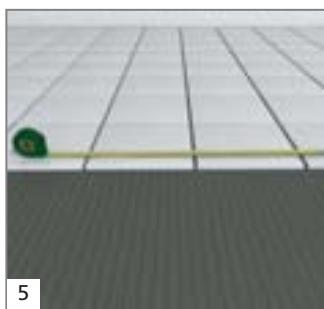
2 Az aljzatra vigyünk fel a kereskedelemben kapható csemperagasztót.



3 Az építőlemezt lássuk el kontaktréteggel, és eltolt fugákkal ágyazzuk bele a ragasztóba.



4 Az építőlemezek átfedéseit és hézagait a nedvességnek kitett területeken wedi Tools tömítőszalaggal tömítsük. Mindenhol alkalmazzunk széles wedi Tools rögzítőszalagot.



5 Csempeméret legalább 10x10 cm, csempevastagság legalább 7 mm.

### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* szigetelőlemez-tányér



# Egyedi fürdőszobabútorok készítése

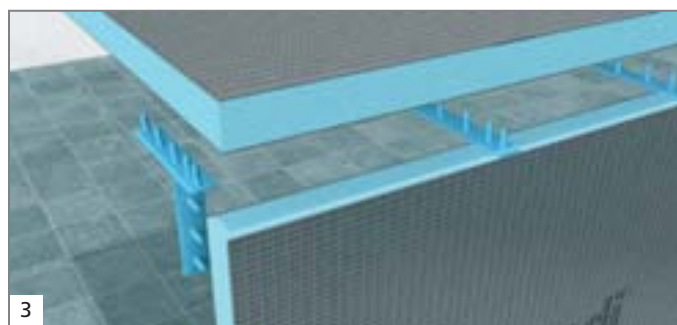
A wedi építőlemezek nem csupán hordozófelületként használhatók, hiszen sokoldalú alakíthatóságuk jóval több lehetőséget rejt. A 30, 40, 50, 60 és 80 mm vastagságú építőlemezek kiválóan alkalmasak csempézhető fürdőszobabútorok készítéséhez. A lehetőségeknek csak a fantáziánk szab határt: készíthetünk belőlük mosdóasztalt, ülőpadot, polcot vagy tárolófelületet. Mindez pedig a megszokott könnyedséggel és rugalmassággal párosul.



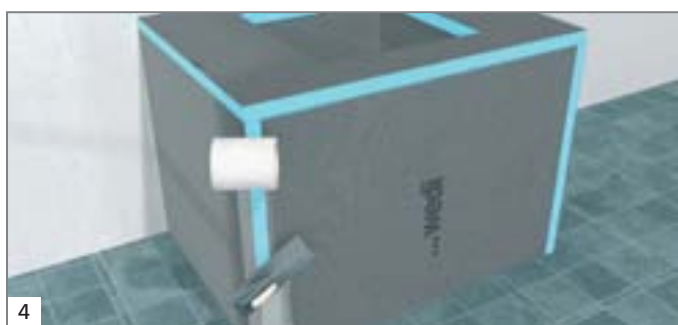
1 Az egyedi bútorok készítéséhez a wedi építőlemezeket vágjuk szükséges méretre.



2 A mélyedéseket és furatokat igény szerint készítsük el az építőlemezen, és vágjuk ki (kúpos bevágás).



3 Az elemeket wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal ragasszuk össze. A kivágott építőlemezeket wedi Tools rögzítőelemekkel egyszerűen kapcsoljuk egymáshoz.



4 Az éleken és a hézagoknál alkalmazzunk wedi Tools rögzítőszalagot vagy wedi Tools öntapadó szalagot.



5 Az építőlemezéből készült egyedi bútort csempézzük be igény szerint.

## wedi rendszerelemek:

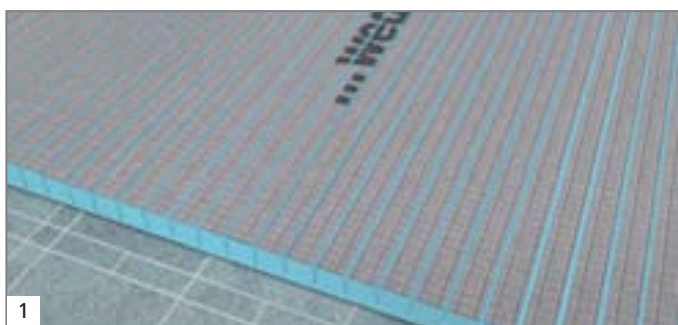
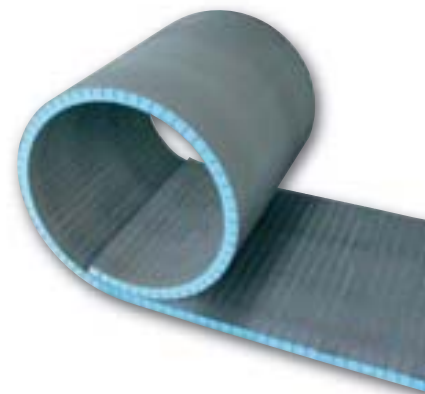
- wedi építőlemezek
- wedi *Tools* tömítőszalag
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi *Tools* 90°-os rögzítőelem
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag

# Egyéni formák

## a Construct alakítható építőlemezzel

### wedi építőlemez *Construct*

A wedi Construct építőlemezzel az ívelt formák kialakítása szinte gyerekjáték. Mindegy, hogy keskeny íveket vagy félig íves megoldásokat keres, a Construct építőlemez minden ötlet megvalósításához nagy teret biztosít. Mivel a Construct építőlemezek a megmunkálási formától függetlenül a megszokott kiváló minőséget biztosítják mind a nedvességvédelem, mind a szigetelés terén, a kreatív formálhatóság mellett a magas műszaki minőség is garantált.



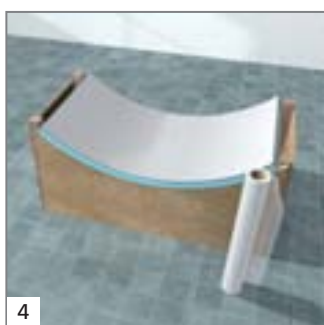
1 A már előírdalt wedi Construct építőlemez hossz- és keresztirányú irdalással is kapható.



2 Az építőlemez igény szerinti alakításához először készítsük el a sablont, például fából.



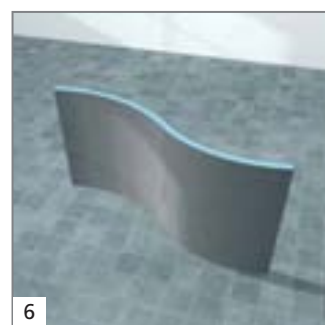
3 A wedi Construct építőlemezt rögzítjük a szerkezetre, és a bevágásokkal felfelé elhelyezzük...



4 ... és a wedi Tools rögzítőszalaggal, valamint csemperagasztóval rögzítjük.



5 A száradást követően az építőlemez a kívánt alakban rögzül, és a munka igény szerint, illetve a szokásos módon tovább folytatható.



6 A wedi Construct építőlemezzel számtalan egyéb forma is kialakítható. Ehhez csupán a kívánt alakú sablon szükséges.

#### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek *Construct*
- wedi *Tools* rögzítőszalag

# Kádak és zuhanyzók takarása

## wedi Bathboard faloldali kádtakaráshoz

A 30 mm-es wedi építőlemezéből készült wedi Bathboard kád- és zuhanytakaró elem igazi újdonságnak számít a kádak és zuhanytálcák takarásában: Az állítható magasságú lábaknak köszönhetően akár 10 cm-es egyenetlenségek is kiküszöbölhetők a nyersbeton vagy esztrich felületeken. Így min-taváz használata nem szükséges.



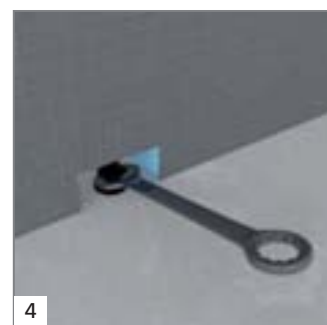
1 Ütközőrúd szerelése falra.



2 A lemezek felső szegélyeit wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal zárjuk le.



3 A kádszegély alatti elemeket helyezzük fel és igazítsuk be.



4 A lábak magasságkiegyenlítőit franciakupccsal (SW 17) vagy csőfogóval addig csavarjuk, amíg a wedi Bathboard stabilan nem áll a kád pereme alatt.



### wedi rendszerelemek:

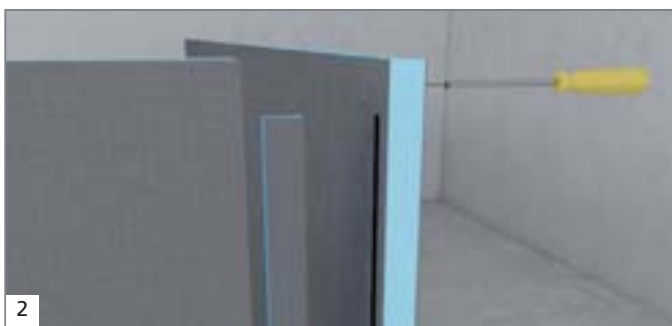
- wedi *Bathboard*
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- wedi *Tools* tömítőszalag





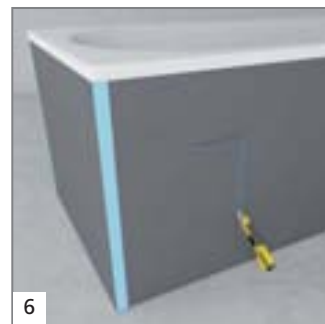
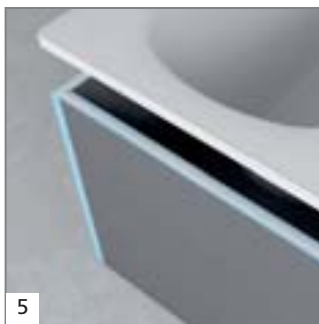
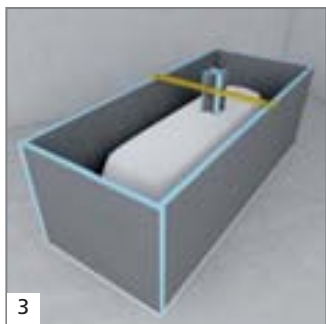
## wedi Bathbox konzolos kádtakarásokhoz

A fürdőszobában több ötlet valósítható meg, ha szabadon szárnyalhat a fantáziánk. A wedi Bathbox segítségével alig néhány lépésben készíthetünk vázat a kádakhoz, és ezzel egyidejűleg csempézhető takarást. A kád négyoldalú takarásának köszönhetően akár a helyiség közepére is helyezhető. A wedi építőlemezből ezenkívül akár emelvények, fellépők vagy rakodófelületek is készíthetők az új kád körül.



A munka menete egyszerű: a wedi Bathbox lemezt szőnyegvágóval vagy fűrésszel illesszük a kád méreteihez magasságban és szélességben. A horonyeresztéket wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal lássuk el.

A sarokelemeket ragasszuk össze, és a mellékelt csavarokkal rögzítjük. A munka azonnal folytatható, mert nincs szükség száradásra.



A mellékelt kád-/zuhanytámaszt vágjuk méretre, és szereljük a kád alá.

A felső szegélyekre vigyünk fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot.

Helyezzük be a kádelemet.

A szerelőnyílást igény szerint vágjuk ki (kúpos vágás), és szokásos módon csempézzük.

### wedi rendszerelemek:

- wedi *Bathbox*
- wedi *Tools* rögzítőszalag
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- wedi *Tools* tömítőszalag

# Erkélyszerkezetek felépítése

## wedi építőlemez *Balco*

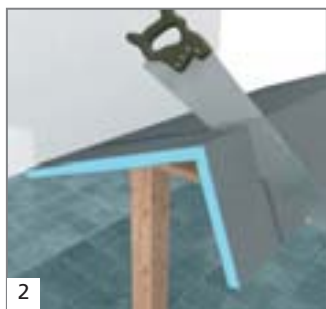
A csempével bevonni kívánt erkélyek és teraszok felújítása nem könnyű feladat. Még az újonnan épített erkélyek és teraszok esetén is gyakran a csempétől eltérő burkolatot választunk, főként azért, mert kevés megbízható és egyszerűen kezelhető megoldás kínálkozik. Az akár erkélyeken is kiválóan használható, tökélete-

sen csempézhető wedi Balco építőlemez azonban segítségünkre siet. Különleges bevonatának köszönhetően egyáltalán nem szívja be a vizet, emellett jól elvezeti a szerkezeti feszültséget és száradási időt sem igényel.

## Rögzítés felújítandó felületre



A régi csempiburkolat sérült csempéit távolítsuk el, és a hibákat a wedi Balco középágyas habarccsal javítsuk. Az alapnak teherbírónak, száraznak és laza részekről mentesnek kell lennie.



Ha lejtésképzés szükséges, a Balco lépcsős élképző elemeit használjuk, amelyeket fűrészsel vágunk méretre.



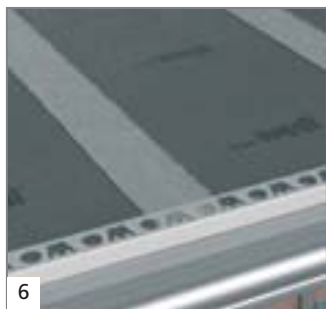
Teljes burkolás wedi Balco építőlemezzel – középágyas habarcs közvetlenül az alapozáson. Ha az alap 1,5 %-nál nagyobb lejtésű, wedi Balco lejtésképző elemeket javasolt alkalmazni.



A Balco építőlemezt csúsztató mozgatással helyezzük bele a wedi Balco középágyas habarcsba, és igazítsuk el.



A ragasztóágy megkeményedését követően a „Balco/Balco” és „fal/Balco” hézagokat tömítsük a megfelelő Balco tömítőszettel.



A wedi Balco V<sub>4</sub>A acélból készült erkélyzáró profil tiszta lezárást tesz lehetővé. Az élképzés méretpontosan, helyben oldható meg.



Ezután burkoljuk a felületet a kívánt csempével.



### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek *Balco*
- wedi építőlemezek *Balco* Stufenwinkel
- wedi építőlemezek *Balco* tömítőszett
- wedi építőlemezek *Balco* gyors középágyas habarcs
- wedi *Balco* csempeprofil



## Rögzítés bitumenes felületre



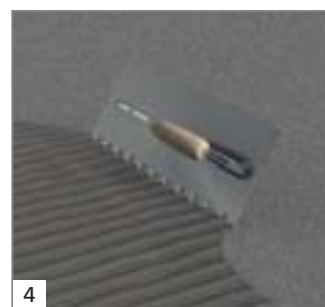
A wedi Balco speciális, bitumenes felületekhez készült alapozóját az adott aljzathőmérséklettől függően (max. 25 °C) kikeverjük, és gumispatulával felhordjuk a teherbíró, tiszta és száraz aljzatra.



Közvetlenül a felhordás után az alapozást még nedvesen kvarchomokkal szórjuk be. A további munkálatok előtt a laza szemcséket el kell távolítani.



A vakolókanál sima felével vékony kontaktréteget viszünk fel a wedi Balco középágyas habarcsból az alapfelületre.



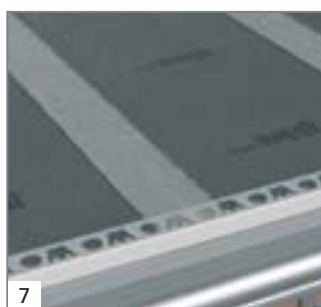
Ezután, a felülettől függően, wedi Balco középágyas habarcsot viszünk fel.



A wedi Balco építőlemezeket csúsztató mozdítással teljesen a wedi Balco középágyas habarcsba fektetjük, és eligazítjuk. Minimálisnál nagyobb lejtés esetén wedi Balco lejtésképző elemek használata javasolt.



A ragasztóágy megkeményedését követően a „Balco/Balco” és „fal/Balco” hézagozat tömítsük a megfelelő Balco tömítőszettel.



A wedi Balco V<sub>4</sub>A acélból készült erkélyzáró profil tiszta lezárást tesz lehetővé. Az élképzés méretpontosan, helyben oldható meg.



Ezután burkoljuk a felületet a kívánt csempével.

### wedi rendszerelemek:

- wedi építőlemezek *Balco*
- wedi építőlemezek *Balco* tömítőszett
- wedi építőlemezek *Balco* speciális alapozó
- wedi építőlemezek *Balco* gyors középágyas habarcs

# Érdeemes tudni: rögzítés és szerelés

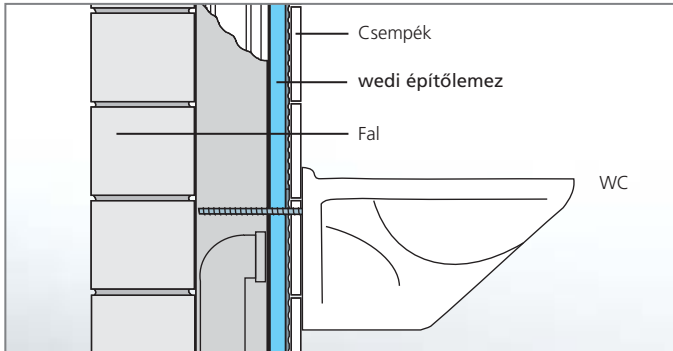
A wedi építőlemezek sokrétűen alkalmazhatók a falakon és a padlón, de számos egyéb felhasználási módjukról sem feledkezhetünk meg. Legyen szó akár fürdőszobabútorokról vagy kiegészítőkről, elektromos vagy melegvízes padlófűtési megoldásokról vagy éppen válaszfalakról, a wedi építőlemezek minden munkához ideális megoldást kínálnak.



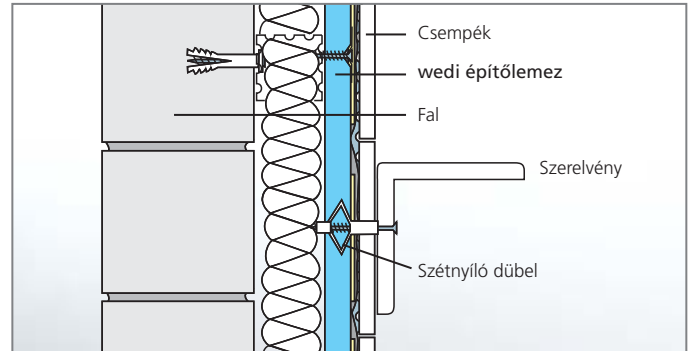


## Fürdőszobabútorok és kellékek rögzítése és szerelése

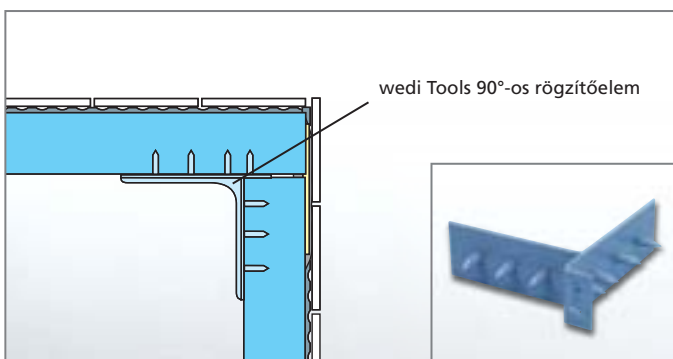
A lemezvastagság helyes megválasztásával és a wedi Tools termékek segítségével számtalan egyedi megoldás alakítható ki gyorsan és biztonságosan.



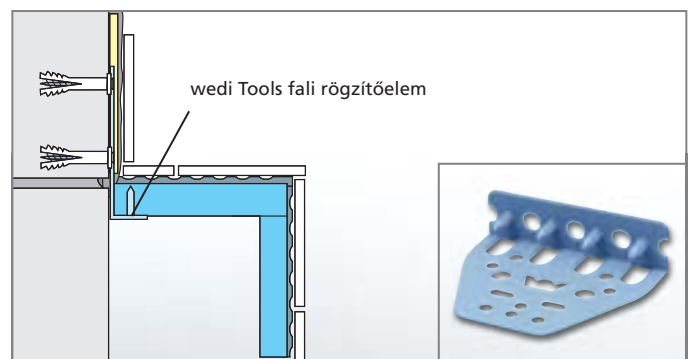
Nehéz fürdőszobai kerámiaelemek rögzítése.



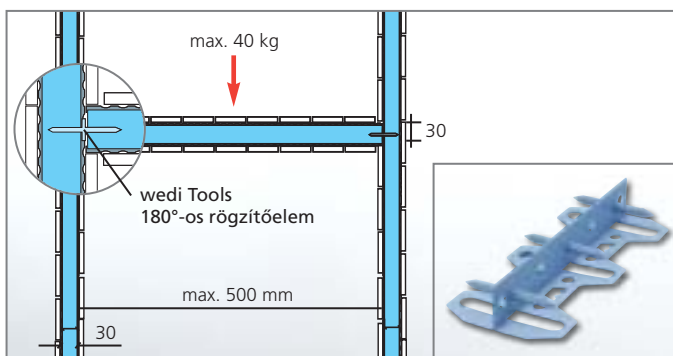
Rögzítés a kerámia mögött.



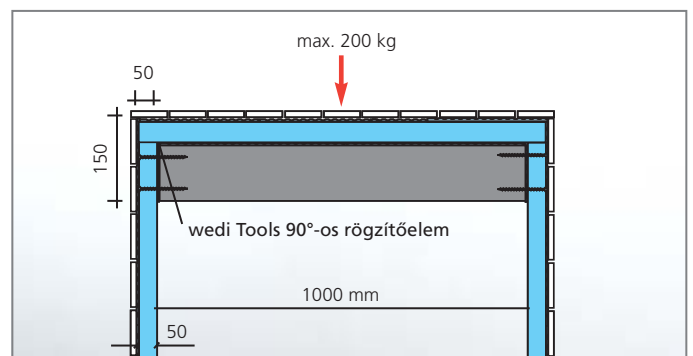
Két építőlemez összekötése 90°-os szögben.



Építőlemez-konstrukció rögzítése falra.



A wedi Tools 180°-os rögzítőelem teherbíró képessége, és példa a használatra.



Teherbírás.

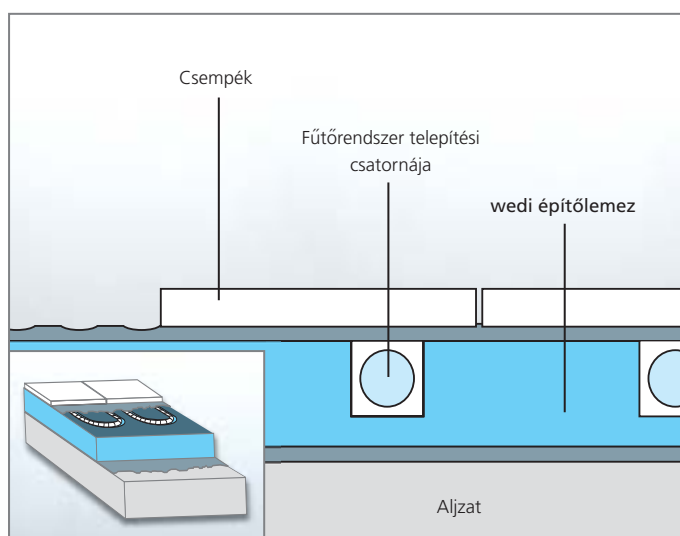
### wedi rendszerelemek:

- wedi Tools fali rögzítőelem
- wedi Tools 180°-os rögzítőelem
- wedi Tools 90°-os rögzítőelem
- wedi Tools rögzítőelem

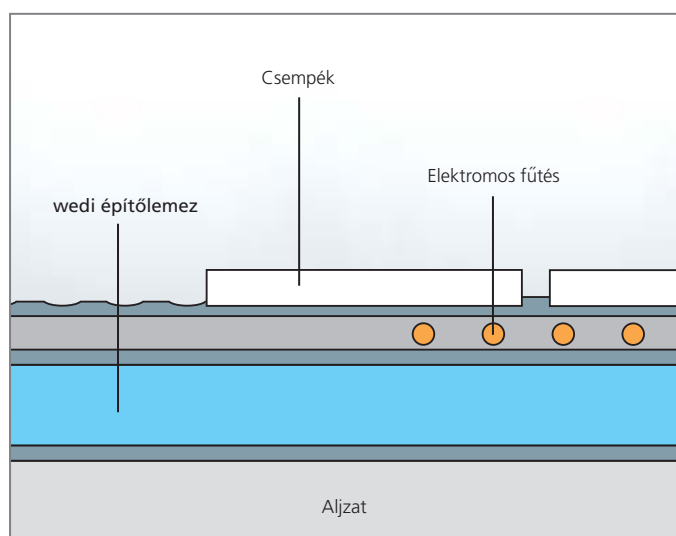


## wedi építőlemezek padlófűtések hordozófelületeként

A wedi építőlemezek padlófűtések kialakításához is kiválóan alkalmasak. Az építőlemezek jó szigetelőtulajdonságai távol tartják a meleget a padlótól, közvetlenül a helyiségbe sugározva azt. A padlófűtés lehet melegvízes vagy elektromos kivitelű is.



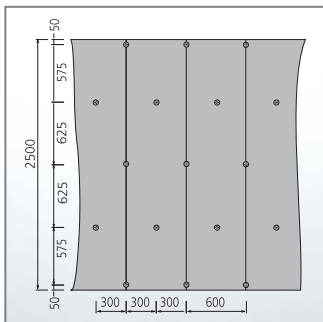
Melegvízes rendszerek esetén gyorsan és egyszerűen marhatunk csatornát az építőlemezbe. A lemez így hőszigetelő és hordozó is lesz egyben.



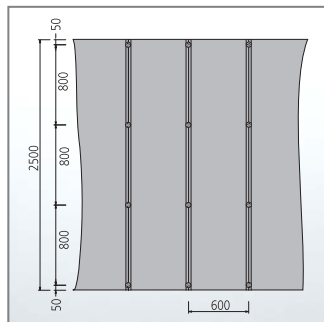
Az elektromos padlófűtést egyszerűen az építőlemezre szerelhetjük. A lemez tulajdonságai megakadályozzák a lefelé történő hővesztést, így a fűtés jóval hatékonyabb lesz.

# Fémdübelek, facsavarok és szigetelőlemez-tányérok elhelyezése

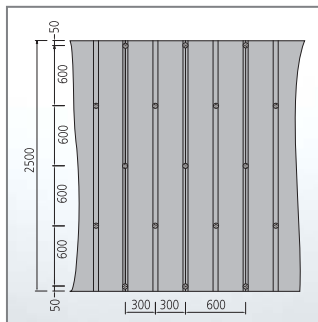
## Faépítmények 60-as lemezszélességgel



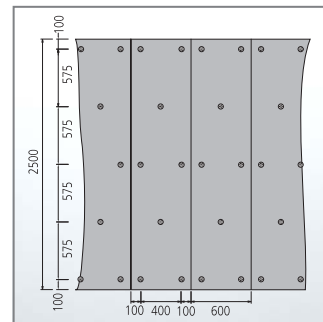
Teljes felületű ragasztás és dübeles rögzítés 4 mm-től.  
Méretek: 1250/2500 x 600 mm



Váz használata (600 mm) 20 mm-től.  
Méretek: 2500 x 600 mm

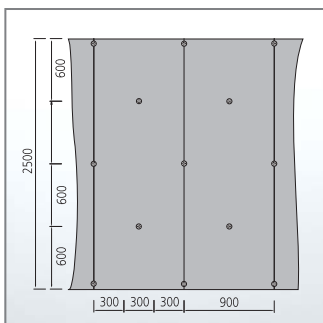


Váz használata (300 mm) 10 mm-es szélességhez.  
Méretek: 2500 x 600 mm

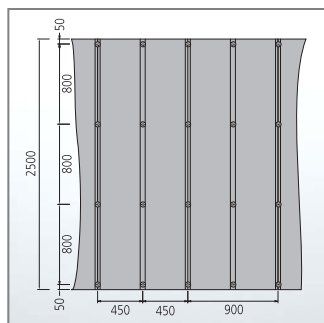


Teljes felületű ragasztás és habarcsos rögzítés 20 mm-től.  
Méretek: 2500 x 600 mm

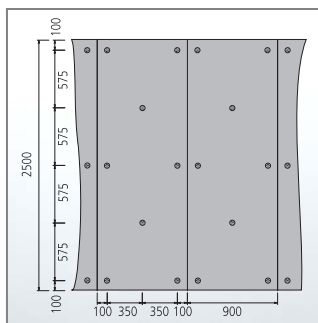
## Faépítmények 90-as lemezszélességgel



Teljes felületű ragasztás és dübeles rögzítés: 12,5; 20; 30; 50 mm.  
Méretek: 2500 x 900 mm

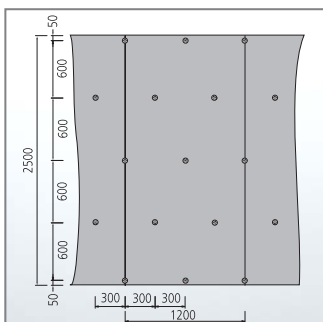


Váz használata (450 mm) 12,5 mm-es lemezszélességtől.  
Méretek: 2500 x 900 mm

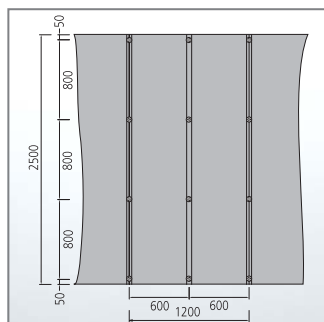


Rögzítés dübellel és habarccsal 20 mm-től.  
Méretek: 2500 x 900 mm

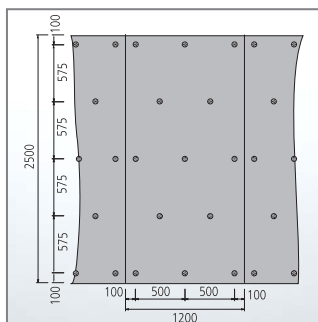
## Faépítmények 120-as lemezszélességgel



Teljes felületű ragasztás és dübeles rögzítés 4 mm-től.  
Méretek: 2500/2600 x 1200 mm



Váz használata (600 mm) 20 mm-től.  
Méretek: 2500 x 1200 mm



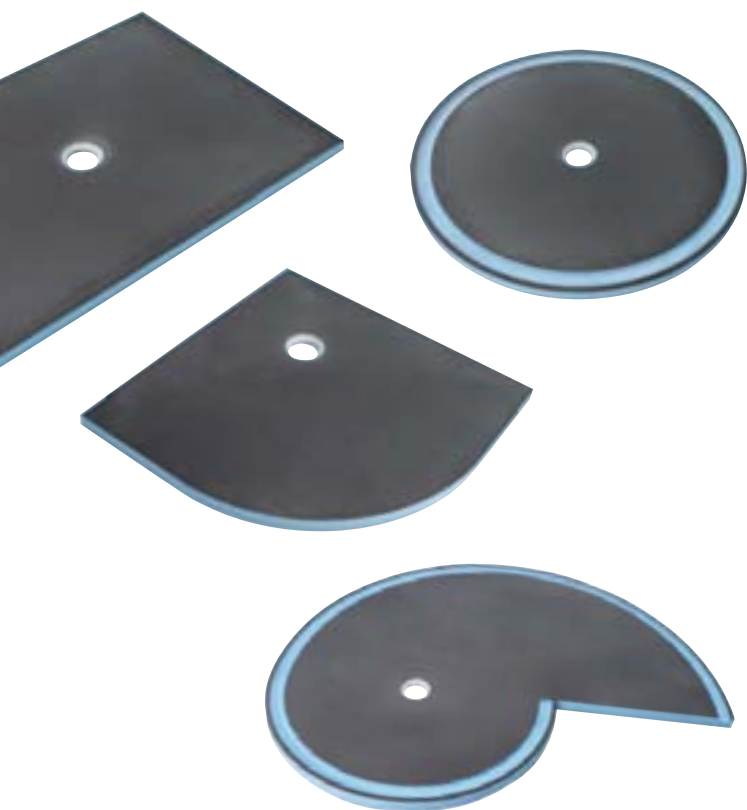
Rögzítés dübellel és habarccsal 20 mm-től.  
Méretek: 2500 x 1200 mm

# Elegáns formák

## Rugalmas kialakítás a padlósíkban

### Fundo padlóelemek

A wedi Fundo a szakemberek között megbízhatóságáról és gazdaságosságáról ismert, ha vízzáró és a talajhoz illeszkedő zuhanyzók kialakításáról van szó. A csempézhető padlóelemek nem csak praktikusak és megbízhatóak, hanem teljesen új kialakítási lehetőségek előtt nyitják meg az utat a nedves helyiségekben. A beépített padlólefolyóval, kiegészítő vízzáró bevonattal és előre kialakított lejtéssel ellátott wedi Fundo padlóelemek egyszerűen és biztonságosan építhetők be.



### Fundo *Primo*

A Fundo padlóelemek négyzetes és négyszögletű változatai a sorozat klasszikus darabjai. Nagyítják a teret, ugyanakkor soha nem tűnnek unalmasnak.

### Fundo *Trollo*

A Fundo Trollo kerek padlóelemei minden fürdőszobában kellemes látványt nyújtanak. Alakjuknak köszönhetően az átlagos fürdőszobát valóságos élményfürdővé varázsolhatjuk, és erre még a kisebb, kb. egy méteres átmérőjű helyiségekben is lehetőség nyílik.

### Fundo *Borgo*

Ha a zuhanyzót a helyiség sarkába kell elhelyezni, de a kialakítási koncepció íves formákat követel meg, a wedi Fundo Borgo padlóelemek jelentik a megoldást. A design és a funkcionalitás egyetlen termékben ötvöződik.

### Fundo *Nautilo*

Ha elegendő hely áll rendelkezésre, a wedi Fundo Nautilo a fürdőszoba igazi ékessége lehet. A természetből vett csigavonal nem csupán a padlósíkban elhelyezett különálló látványelem, hanem a megfelelő fali elemekkel ötvözve teljes, egyedi és látványos megoldás a fürdőszoba kialakításához.

**!** A megfelelő Fundo lefolyók (lásd az 1. ábrát) és a lehetséges lefolyófedelek (lásd a 2. ábrát) a termékprogram részei.



1. ábra: Fundo Fino exkluzív



2. ábra: Fundo merőleges lefolyó, DN 50



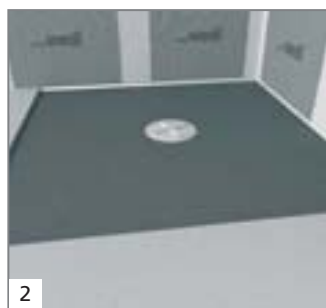


## Fektetés esztrichfelületre



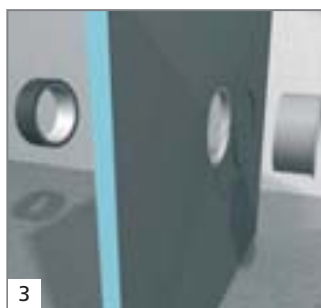
1

A lefolyóelem elhelyezéséhez hozzunk létre megfelelő üreget a meglévő alapon, vagy újonnan készülő esztrichalapon! Gondoskodjunk a szükséges üregről.



2

Az üreget töltsük fel kötő kitöltőanyaggal vagy földnedves esztrichel, tömítsük megfelelően és egyengessük a kívánt magasságra.



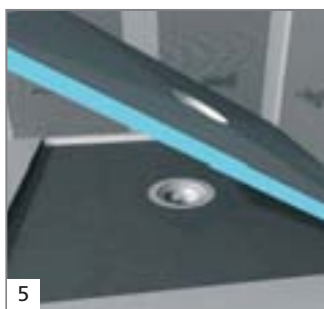
3

Az O-gyűrűt felülről helyezzük be a műanyag keret vájlatába.



4

Vigyünk fel a zuhanytálcaelem alá a teljes felületen csemperagasztót.



5

A zuhanytálcaelemet helyezzük az üregbe.



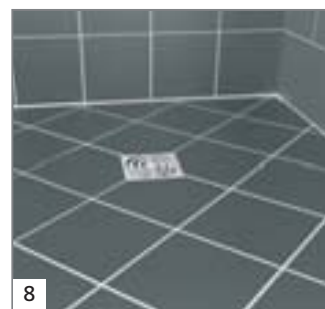
6

A hézagokat a Fundo tömítőszettel tömítsük.



7

Csempézzük az elemet. Helyezzük be a zuhanszerelvényt és a szagárót.



8

Helyezzük be az acélrostélyt. A szifon bármikor könnyen tisztítható.

### wedi rendszerelemek:

- Fundo padlóelemek
- Fundo tömítőszett
- Fundo lefolyó/lefolyófedél

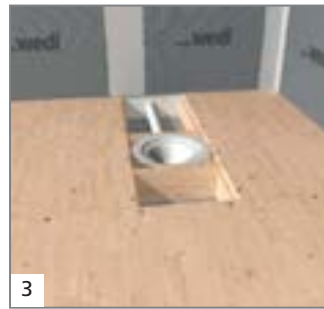
## Rögzítés fa felületre



Vágjuk ki a szükséges padlóelemet a lefolyó beépítéséhez.



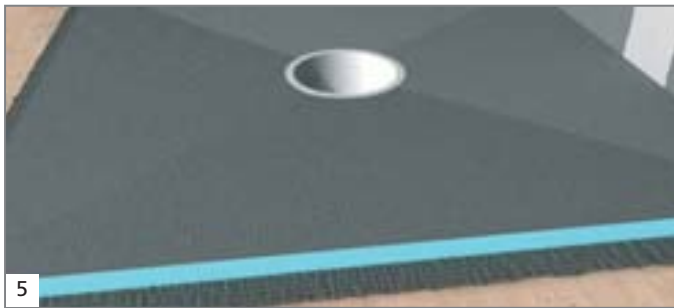
Építsük be a zsaluelemet a későbbi lefolyócsésze helyén. Hagyjunk helyet a csőnek.



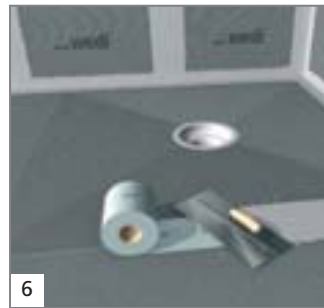
Csatlakoztassuk és igazítsuk a helyére a lefolyócsészt a vezetéknel. A lefolyóperem felső szegélye a fapadló szintjében legyen.



Ismét építsük be a padlóelemet. A zsaluelemet töltsük ki habarccsal a lefolyóperem felső szegélyéig. A lefolyó területén ügyeljünk a teljes beágyazásra.



Lefolyóelemek szerelése a Fundo elemre. Szükség esetén a fafelületet az elem ragasztása előtt mélyalapozóval kezeljük. Az elem ragasztása csemperagasztóval végezhető el.



Minden hézagot és kapcsolódási felületet Fundo tömítőszettel tömítsünk.

### wedi rendszerelemek:

- Fundo padlóelemek
- Fundo tömítőszett
- Fundo lefolyó/lefolyófedél





# Elegáns lefolyó

## Fundo speciális padlóelemek



### Fundo *Riolito/Riofino*

A wedi Fundo Riolito és a wedi Fundo Riofino padlósíkban elhelyezhető zuhanytálcák. A víz lefolyása keskeny vonal mentén történik. A Riolito kivitelnél a lefolyás oldalt, a Riofino kivitelnél középen történik. Az ehhez szükséges lejtés a padlóelemben előre el van készítve.



Mindkét padlósíkbeli zuhanyelemhez az egész Fundo sorozat kellei alkalmazhatók. Mindkét Fundo kivitelhez három acélorostély áll rendelkezésre. Az acélfedelek igazításával a Fundo Riolito lefolyójához a legkülönbébb csempe- és kőburkolatok alakíthatók ki. A karimafedél megfelelő elhelyezésével a burkolat 4,5 mm és 14,5 mm (vagy 7 mm és 20 mm) közötti vastagságú is lehet.



Fundo Riolito csatornás lefolyóval



Fundo Riofino csatornás lefolyóval

## Fundo Riolito rögzítése cement aljzatra



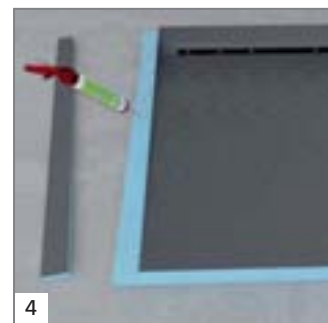
1 A szükséges üreg létrehozását követően a lefolyó alsó részét helyezzük be és csatlakoztassuk.



2 Csavarozzuk fel a lefolyóvázat 4 csavarral a Fundo hátoldalára. A csavarokat kézzel szorítjuk meg.



3 A Fundo Riolito aljára teljes felületen hordjunk fel csemperegasztót, majd ragasszuk az aljzatra.



4 A síkba hozott és merőleges felületre vigyünk fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot.



5 A hézagokat Fundo tömítőszettel tömítsük.



6 A mellékelt csempehézag-távtartók megkönnyítik a csemperekasztást.



7 Helyezzük be a két részből álló szagzárót. Csavarozzuk fel a fedél állítóanyáit. A fedelet az állítóanyákkal igazítsuk a megfelelő magasságra.

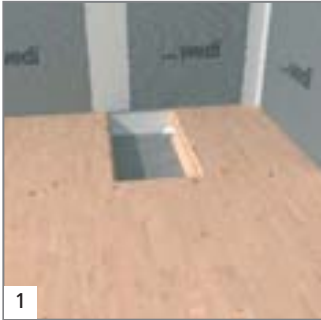


### wedi rendszerelemek:

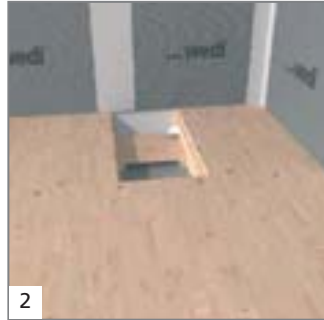
- Fundo *Riolito*
- Fundo tömítőszett
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- Fundo lefolyó/lefolyófedél



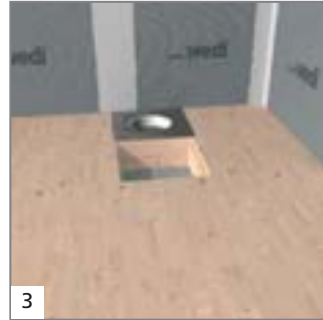
## Fundo Riolito rögzítése fa aljzatra



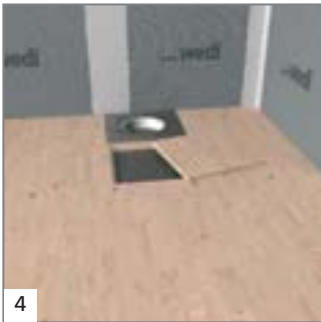
1 Vágjuk ki a szükséges padlóelemet a lefolyó beépítéséhez.



2 Készítsük el a lefolyócsésze teherbíró vázszerkezetét.



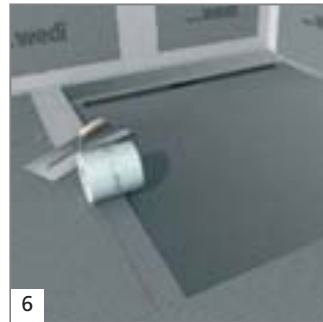
3 Szereljük fel a lefolyókarimát, és igazítsuk a padlóval egy síkba.



4 A zsaluelemet töltsük ki habarccsal a lefolyóperem szegélyéig, és építsük vissza a kivágott padlórészt.



5 A Fundo Riolito elemre vigyük fel a csemperagasztót.



6 A fapadlót 50 mm-es wedi építőlemezekkel egyenlítsük ki. A hézagokat Fundo tömítőszettel tömítsük.



### wedi rendszerelemek:

- Fundo *Riolito*
- Fundo tömítőszett
- wedi építőlemezek
- Fundo lefolyó/lefolyófedél

# Akadálymentes fürdőszoba

Padlósíkban elhelyezett elemek PVC alatt



## Fundo *Solso*

A PVC alá beépíthető Fundo Solso zuhanyelem igazi újítás a fürdőszoba-építésben. Ez a padlóelem, amelyet kifejezetten az akadálymentes zuhanyzók és fürdőszobák kialakításához terveztek, az otthonokban, a kórházakban, a szállodákban és a középületekben egyaránt megállja a helyét.

**i** Érdemes tudni: A termékkel együtt szállítjuk a teljes szerelési készletet.

# Gyors és egyszerű

## Fundo Primo Easy Set aljzatrendszer



### Fundo *Primo Easy Set*

A Fundo Primo Easy Set segítségével a wedi Fundo sorozat padló-síkbeli zuhanytálcái könnyedén és gyorsan igazíthatók a megfelelő magasságba. Nincs szükség a habarccsal és esztrichel való időigényes kitöltésre. A Fundo Primo Easy Set teljes magassága 14 cm.

# Elegáns védelem

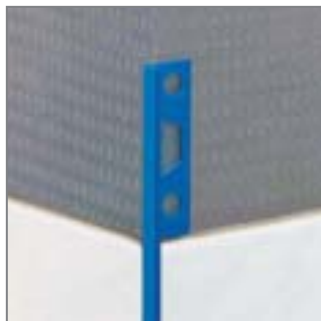
## A wedi csempeprofilok

Ha kerámiaburkolatokról, hatékony szegélyvédelemről, fugáról vagy tartós erkélyelemekről van szó, a wedi csempeprofilok jelentik a megoldást. Robusztus kialakításuk és dekoratív megjelenésük

mind a lakossági, mind a kereskedelmi szférában való felhasználáshoz kiváló.

## wedi csempeprofilok műanyagból

A wedi Jolly és wedi Tubby műanyag csempeprofilok minden fürdőszobának egyedi jelleget kölcsönöznek. Életre keltik a csempefelületeket, kihangsúlyozzák a függőleges és vízszintes elrendezéseket és tökéletes lezárást biztosítanak a csempezegélyekhez.



*Tiszta vonalak és funkcionalitás – egyenes wedi Jolly csempelezárók*



*Szépség és változatosság – kerek wedi Tubby műanyag profilok*

## Sárgaréz csempeprofilok

A wedi Sun csempeprofilok mindig biztos védelmet nyújtanak, akár ipari felhasználáshoz is. Ezek a profilok ennek ellenére mégis elegáns, vonzó megjelenésűek.







## Acél csempeprofilok

### Nemes és tartós – egyenes wedi Arena csempeprofilok

Mint majdnem minden wedi acélprofil esetén, a wedi Arena csempeprofil alapanyaga is V<sub>4</sub>A acél. Ez ellenállóvá teszi a profilt sós vízzel, ipari szennyeződésekkel és hézagkorrózióval (pl. tömítések és lerakódások) szemben. A profiloknál alkalmazott kifinomult technológia az egyedi formavilágban is megmutatkozik, amely tökéletesen illeszkedik a csempek vonalához.

### Exkluzív és izgalmas – íves wedi VIP csempeprofilok

Az elegáns wedi VIP csempeprofilok még a legkisebb fürdőszobában is a luxus érzetét keltik. A csemperagasztóhoz és fugahabarcshoz való kiváló tapadási tulajdonságaik révén ideális ellezárást és szegélyvédelmet biztosítanak. A polírozott profilokhoz ezenfelül megfelelő wedi VIP sarokelemek is rendelkezésre állnak. Ne feledkezzünk meg ezen profilok egy kisebb, de minden téren megmutató előnyéről sem: Minden csempezegélyt lekerekítenek, így csökkentik az éles szegélyek okozta sérülések kockázatát.

### Tartós védelem – wedi Stop élvédő profilokkal

Utólagos beépítéshez, valamint szállodák és vendéglátóipari egységek igényeihez olyan profil szükséges, amely egyrészt látványos, másrészt még nagy igénybevétel esetén is tartós védelmet kínál. A wedi Stop csempeprofilok éppen ilyen tulajdonságokkal rendelkeznek. V<sub>4</sub>A minőségüknek és 1,5 mm-es vastagságuknak köszönhetően tökéletesen vezetik el a profilokra ható erőket. Minden profil lehúzható védőfóliával van ellátva, és a wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal bármilyen falfelületre rögzíthető.

### Láthatatlan átmenetek – wedi Combi magasságkiegyenlítő profilok

A wedi Combi V<sub>4</sub>A acél magasságkiegyenlítő profilok tiszta átmenetet képeznek az eltérő szintű burkolatok között. Felhelyezésük egyszerű: a wedi Combi elemek hátulját a gérvágóval való darabolást követően töltjük ki csemperagasztóval, és a lyukacsos rögzítőelemmel ágyazzuk be a ragasztóba.



### Masszív és stabil – wedi Step lépcsőprofilok

A lépcsőfokok állandó igénybevételnek vannak kitéve. Éppen ezért különleges védelemre szorulnak. A wedi Step sárgaréz és acél lépcsőprofilok rendkívül masszívak és tartósak, ezért ideális megoldást kínálnak az értékes díszkő- és csempefelületek védelméhez. Hosszantartó védelmet nyújtanak az élek kopása ellen, csökkentik a csúszásveszélyt és extra szélességű rögzítésüknek köszönhetően különösen tartósak. Az enyhén ívelt lépcsőprofilok a kerámiafelületeket változatosabbá teszik, könnyen ápolhatók és elegáns megjelenést kölcsönöznek a lépcsőnek.

# Alumínium csempeprofilok

A sokoldalúan felhasználható wedi City csempeprofilok kiváló védelmet nyújtanak elérhető áron. Kémiai és mechanikai hatások esetén azonban csak korlátozottan alkalmazhatók. A beépítésnél ezért ügyelni kell arra, hogy a habarcsot és a fugaanyagot a látható felületekről azonnal távolítsuk el.



## wedi mozgó és táguló fugaprofil

### Stabil és elegáns – wedi Objekt táguló fugaprofil

A kopásálló felületű wedi Objekt táguló fugaprofil ideális megoldás a vékonyágvas beépítéshez. Ezek a profilok optimális élvédelmet nyújtanak az erősen igénybevett csempeburkolatok számára („Säurefließner-Vereinigung e.V., fal- és padlóburkolatok kutatóintézete” által igazolt minőség). A lesorjázott sarkoknak köszönhetően könnyedén a csempék alá helyezhetők. A beépítés közvetlenül a burkolás során történik. A kétoldali barázdák biztosítják a csemperagasztó jó tapadását.

### A masszív a rugalmasig – wedi Objekt táguló fugaprofil

A wedi Objekt 501 fugaprofil a habarcságyas csemperakáshoz kínál biztonságos és robusztus megoldást. Minden csempe- és kőburkolathoz, valamint esztrich és műanyag felületekhez is alkalmazható, utólagos kifolyás nélkül. A wedi Objekt 502 és 503 profilok stabil fugázási rendszert biztosítanak a csempe-, kő- és esztrichfelületekhez.

### Háromszoros erő – wedi Triolos fugaprofil

A wedi Triolos profil praktikus megoldást jelent a külső és belső terekben végzett fugázáshoz. A rögzítőelem speciális alakja és a perforált töréshelyek a lehető legnagyobb rugalmasságot biztosítják a csempézés során. A profilok közvetlenül beépíthetők, és a profilszegélyek kétoldali bordázásának köszönhetően sokkal jobb tapadást biztosítanak a fuga és a csemperagasztó között. A két külső oldalsó tartóelem letörésével könnyebbé válik az ívelt zárófugák kialakítása. Egy teljes oldalsó tartóelem letörésével a meglévő burkolatokba való beépítés sem okozhat problémát. A megoldás optimálisan veszi fel a felület mozgásait.





## wedi Balco csempeprofilok erkélyekhez és teraszokhoz

A wedi Balco V<sub>4</sub>A acélból készült csempeprofilok ellenállóak a sós vízzel, ipari szennyeződésekkel és hézagkorrózióval (pl. tömitések és lerakódások) szemben. Az alkalmazási területtől függően két különböző változat létezik: wedi Balco vékonyágys profilok és wedi Balco vastagágys profilok.

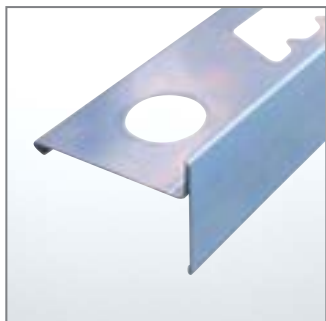
### wedi Balco csempeprofilok – vastagágys

Ezek a csempeprofilok kifejezetten a vastagágys csemperakáshoz készültek, és szárított esztrichfelületek esetén javasoltak. A wedi Balco vastagágys csempeprofilokhoz kötő- (2,50 m fölötti erkély- és teraszburkolatokhoz) és sarokelemek tartoznak, amelyek optimális élkialakítást tesznek lehetővé.

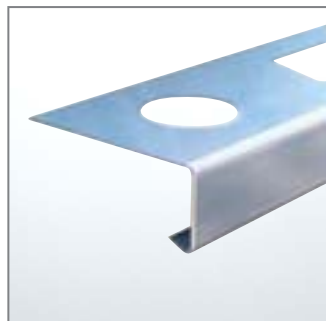
### wedi Balco csempeprofilok – vékonyágys

A wedi Balco vékonyágys csempeprofilok mögött recés felületű acél ragasztóprofilok rejtőznek. A wedi Balco építőlemezekkel együtt ideális lezárást biztosítanak a kültéri munkákhoz, és garantálják az élek műszakilag tökéletes és elegáns lezárását.

A profilokhoz a 2,50 m fölötti hosszok áthidalásához kötőelemek is tartoznak. Sarokelemek nem szükségesek, mivel a sarokképzés a profil meghajlításával (a rögzítőelem kivágása után) megoldható.



wedi Balco csempeprofil, vastagágys



wedi Balco csempeprofil, vékonyágys



wedi Balco vékonyágys csempeprofil a gyakorlatban

 A műszaki jellemzők listájáért és a megfelelő tartozékokért tekintse át a termékprogramot.





# Praktikus segédeszközök

## Legyen öröm a csempézés

A wedi „praktikus segédeszközei” kiegészítők és kellékek a munkához. Többek között ide tartoznak a lépéscsillók, a kapcsoló- és tömítőrendszerek, valamint a wedi 610 tömítő- és ragasztóanyag. A különféle kivitelek széles alkalmazási lehetőségeket biztosítanak garantált minőségben.

wedi **610**  
ragasztó- és tömítőanyag

A wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot rendkívül erős tapadása ideálissá teszi a csempéhez.





## wedi *Nonstep Plus* lépéscsajgátló

A merev, egyenletes felületekhez készült wedi Nonstep Plus lépéscsajgátló 6 mm-es újrahasznosított gumiból és XPS-pelyhekből készült, poliuretán kötéssel. A 6 mm-es wedi építőlemezhez ragasztva átmenetes kötést képeznek. A wedi Tools rögzítőszalag

felhelyezése után további lépések nélkül közvetlenül csempezhető a felület. Az egyetlen kivétel: egyenetlenségek a padlóban, amelyet megfelelő kiegyenlítőanyaggal (aljzatkiegyenlítő) kell kiegyenlíteni. Lépéscsajgátlás mértéke kerámiafelületek alatt: 16 dB.



1  
A lépéscsajgátló lemezeket megfelelő, egyenletes alpra helyezzük. A fektetés előtt az egyenetlenségeket ki kell egyenlíteni.



2  
Félkötéssel fektessük és kerüljük a keresztfugákat.



3  
Az esztrich aljzat teljesen elkészült, wedi Tools rögzítőszalaggal van ellátva, és hagyományos csemperagasztó felhordása után kész a csempezésre.

## wedi *Nonstep Plan* lépéscsajgátló

Ha a felújítandó padlófelületen kisebb egyenetlenségek mutatkoznak, a wedi Nonstep Plan használata javasolt. A lépéscsajgátló lemez újrahasznosított gumiból és XPS-pelyhekből készült, poliuretán kötéssel és speciális, rugalmas ásványi bevonattal van el-

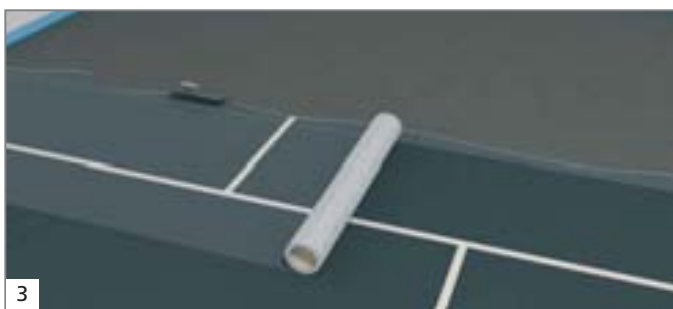
látva. A wedi Nonstep Plan felülete a wedi Tools rögzítőszalagok felhelyezése után közvetlenül csempezhető. Az egyenetlenségeket előbb meg kell szüntetni (kiegyenlítőanyaggal). Lépéscsajgátlás mértéke kerámiafelületek alatt: 14 dB.



1  
A fektetés előtt az egyenetlenségeket ki kell egyenlíteni. A vágás egyszerű szőnyegvágóval végezhető.



2  
A hézagokat kreppszalaggal ragasszuk le, hogy ne keletkezzen hanghíd.



3  
A csemperagasztót vigyük fel a teljes felületre kontaktréteggént. A wedi Tools rögzítőszalagot 5–6 cm-es átfedéssel ragasszuk a csemperagasztóba, és ágyazzuk be vakolókanállal. Ezután következhet a csempezés.

### wedi rendszerelemek:

- wedi *Nonstep Plus*
- wedi *Nonstep Plan*
- wedi *Tools* rögzítőszalag



## wedi *Subliner Dry* tömít

Tartós tömítés a wedi Subliner Dry használatával. A wedi Subliner Dry tartós, hézagzáró, polietilén fóliából készült tömítő, amely speciális bevonatának köszönhetően optimális tapadást biztosít a csemperagasztó anyagokhoz. Ha gyors tömítési megoldásra van szükség kerámiaacsempék és -lemezek, valamint kőburkolatok fektetésekor, fal és padlófelületeken egyaránt.



### Alkalmazási területek

A wedi Subliner Dry hatékony tömítési megoldást kínál nagy igénybevételnek kitett nedves helyiségekhez (0, A01, A02 besorolás ZDB-jelölés szerint), például otthoni fürdőszobákhoz vagy szállodák vizes helyiségeihez. A wedi Subliner Dry építészeti engedéllyel rendelkezik nagy igénybevételnek kitett vizes

helyiségek tömítéséhez A1, A2 és C osztályokban (pl. tusolók, úszómedencék környéke, kereskedelmi konyhák és mosodák). Az építészeti engedélyt igénylő területeken csak bevizsgált vékonygyas habarcsot szabad használni. A megfelelő minősítéseket az általános építészeti tanúsítvány tartalmazza.

## wedi *Subliner Flex* elválasztó

Biztos felosztás a wedi Subliner Flex használatával. A wedi Subliner Flex funkciója a kerámia-csempe, lemez és kő felületek biztonságos elválasztása és a feszültség csökkentése. Magas hézagáthidaló képességének és csekély vastagságának köszönhetően kiváló segédeszköze a felújításoknak és a helyreállításoknak.



### Alkalmazási területek

Hézagáthidaló elválasztóelem stabil szövethüvellyel, amely kétoldali speciális bevonatának köszönhetően optimális tapadást biztosít a csemperagasztó anyagokhoz. Minden teherbíró alj-

zathoz és vegyes aljzathoz: betonpadló, cement-, anhidrit- és aszfalt, jó tapadású régi parketta, cement, mész-cement és gipsz.

## wedi *Subliner Dry & Flex* tömítő/elválasztó

A wedi Subliner Dry & Flex tömítő és elválasztóelem egyben. A wedi Subliner Dry & Flex tartós, hézagzáró, polietilén fóliából készült tömítő és elválasztóelem, amely speciális bevonatának köszönhetően optimális tapadást biztosít a csemperagasztó anyagokhoz. Ha gyors tömítési megoldásra van szükség kerámia-csempék és -lemezek, valamint kőburkolatok fektetésekor, fal és padlófelületeken egyaránt. Egyben kiváló feszültségkiegyenlítést is biztosít a hirtelen hőmérsékletváltozások esetére.



### Alkalmazási területek

A wedi Subliner Dry & Flex hatékony tömítési megoldást kínál nagy igénybevételnek kitett nedves helyiségekhez (0, A01, A02 és B0 besorolás ZDB-jelölés szerint), például otthoni fürdőszobákhoz vagy szállodák vizes helyiségeihez. A wedi Subliner Dry & Flex építészeti engedéllyel rendelkezik nagy igénybevételnek

kitett vizes helyiségek tömítéséhez A1, A2 és C osztályokban (pl. tusolók, úszómedencék környéke, kereskedelmi konyhák és mosodák). Az építészeti engedélyt igénylő területeken csak bevizsgált vékonyágas habarcsot szabad használni. A megfelelő minősítéseket az általános építészeti tanúsítvány tartalmazza.

# Sanoasa wellnessheverők

A legszebb formák a kikapcsolódáshoz

A Sanoasa sorozat wellnessheverői négy különböző változatban készülnek. A nemesfa alapú „Letizia” hintaágytól kezdve az „Onda”, „Calma” és „Oscilla” kivitelekig számtalan formában kaphatók, hogy mindenki megtalálja az ízlésének megfelelőt.



Sanoasa *Letizia*  
wellness-hintaágy



Sanoasa *Onda*  
wellness-hintaágy



Sanoasa *Calma*  
wellness-hintaágy



Sanoasa *Oscilla*  
wellness-hintaágy

**i** Érdeemes tudni:  
Minden Sanoasa wellnessheverő  
beépített fűtéssel is rendelhető.

# Sanoasa wellnesspadok

Sanoasa *Collina* & Sanoasa *Forma*

A Sanoasa Collina és Forma wellnesspadok nem csak széles ülőfelületükkel, hanem egyedi kialakításukkal is felhívják magukra a figyelmet.



Sanoasa *Collina*  
wellnesspad



Sanoasa *Collina*<sup>linea</sup>  
wellnesspad



Sanoasa *Forma*  
wellnesspad



Sanoasa *Forma*<sup>linea</sup>  
wellnesspad



## Sanoasa *Comoda* & Sanoasa *Bellina*, moduláris wellnesspadok



Sanoasa *Comoda* <sup>lívea</sup>  
90°-os sarokelem, íves



Sanoasa *Bellina* <sup>lívea</sup>  
90°-os sarokelem, íves

A Sanoasa Comoda wellnesspadok olyan sokféle kivitelben kaphatók, hogy a kialakítható kombinációknak csak a fantáziánk szabhat határt. Legyen szó akár egyenes padról, sarokpadról vagy egyéb megoldásról, az egyedi csempézést követően biztosan a fürdőszobák vagy a wellnesshelyiségek ékessége lesz.

A Sanoasa Bellina wellnesspadok a Comoda padokkal ellentétben nem rendelkeznek háttámlával. Ezért különösen alkalmasak (ideálisan wedi építőlemezekből készült) falak mellé történő telepítéshez, ahol sima, rögzített átmenettel helyezhetők el.

**i** Érdeemes tudni: Minden Sanoasa wellnesspad beépített fűtéssel is rendelhető.



Sanoasa *Comoda*  
wellnesspad



**!** A műszaki jellemzők listájáért és a megfelelő tartozékokért tekintse át a termékprogramot.

# wedi Sanoasa Wellness-Multicenter

## Az egész ház egyetlen fürdőszobában

A wedi Wellness-Multicenter termékek mindennel fel vannak szerelve, ami a fürdőszobából valóságos wellness-oázist varázsol. Oldalsó fűvókákkal ellátott masszázszuhany, vérkeringést serkentő gőzfürdő vagy állítható színű fényterápia: mindezek ugyanúgy megtalálhatók a szolgáltatások között, mint a különféle kiviteli formák, amelyek az egyedi helyiségkialakításhoz igazíthatók. A Multicenter termékek természetesen számtalan extrával is felszerelhetők. Ilyenek többek között az exkluzív zuhanypanelek, az esőztető zuhany, a kiegészítő LED panel, az 50 pontos fényfüzér vagy az acél gőzfűvókák.

### Példa:

Sanoasa *Agola*

Wellness-Multicenter

Ez a kivitel tökéletesen alkalmas a sarokban történő elhelyezésre. Kicsi, kompakt és mégis gazdagon felszerelt.



# wedi Sanoasa Vario

## Wellness-oázis kis térben

A wedi Vario kabinok speciális zuhanykabinok, amelyek a sokféle kivitelnek és méretnek, valamint a gazdag felszereltségnek köszönhetően mindenféle fürdőszobába jól illeszkednek. Legyen szó akár sarkos vagy fal melletti elhelyezésről, fedőépítménnyel vagy anélkül, szándékosan vezetékek, valamint gőz- és zuhanyszerelvények nélkül készülnek, hogy minden helyiséghez igény szerint felhasználhatók legyenek.

### Példa:

Sanoasa *Toretta*

Vario kabin

Egyenes vonalak, opcionális tető, beépített wellnesspad és sarokelhelyezési lehetőség: ezek a „Toretta” fő ismérvei.



Sanoasa Toretta, lapos tetővel

# wedi Sanbath

## Egyedi fürdőszobabútor

Fehér mosdóasztalok, fehér fürdőkádak, fehér zuhanyzók... felejtse el! Ha új formákat és színeket szeretne látni fürdőszobájában, a wedi Sanbath a legegyszerűbb megoldás. Elegancia, kreatív formák vagy izgalmas színek: a wedi Sanbath úgy átvarázsolja a fürdőszobát, ahogy eddig álmodni se mert.



Sanbath *Wave*  
zuhanyoszlop

Különleges zuhanyoszlop hullámos dekorációval, integrált Hansgrohe ibox-szal a kéz- és fejrőzsák beépítéséhez.



Sanbath *Wave*  
mosdókagyló

Kívül sarkított, belül hullámos: a Wave sorozat tipikus mosdóasztala.



Sanbath *Flat*  
mosdó

A Fundo Primo zuhanytálcához jól illeszkedő új mosdókagyló-generáció.



Sanbath *Wave*  
kád

Készreszerelt kád ferde fekvőfelülettel a nagyobb kényelemért.



Sanbath *Cube*  
mosdóasztal

Komplett mosdóasztal négyzetes formában. A fürdőszoba valódi ékessége.



Sanbath *Cube*  
zuhanyoszlop

A Cube sorozatra jellemző letisztult vonalak. Sikkes, elegáns és praktikus.



Sanbath *Cube*  
kád

Gondoljon másképp a kádra. Állítsa fel, csatlakoztassa, csempézzé... és kész is!

# wedi *Moltoromo* zuhanyfal-rendszer

## Moduláris és egyedi, a nagyobb tér érdekében

A wedi Moltoromo moduláris rendszerével számos különféle falforma alakítható ki a fürdőszobákban és wellnesshelyiségekben. Íves formák, éles sarkok vagy akár kigyóvonalak is könnyedén és gyorsan szerelhetők.



### wedi *Moltoromo* program

Ezzel a moduláris termékprogrammal szinte minden falforma könnyedén kialakítható. A fali elemek egymáshoz rögzítése csapokkal valamint wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal történik, mely utóbbit az eresztékbe, valamint a csap jobb és bal oldalára kell felvinni. Ezután felragasztjuk a wedi Tools rögzítőszalagot, majd a hagyományos módon csempézzük.



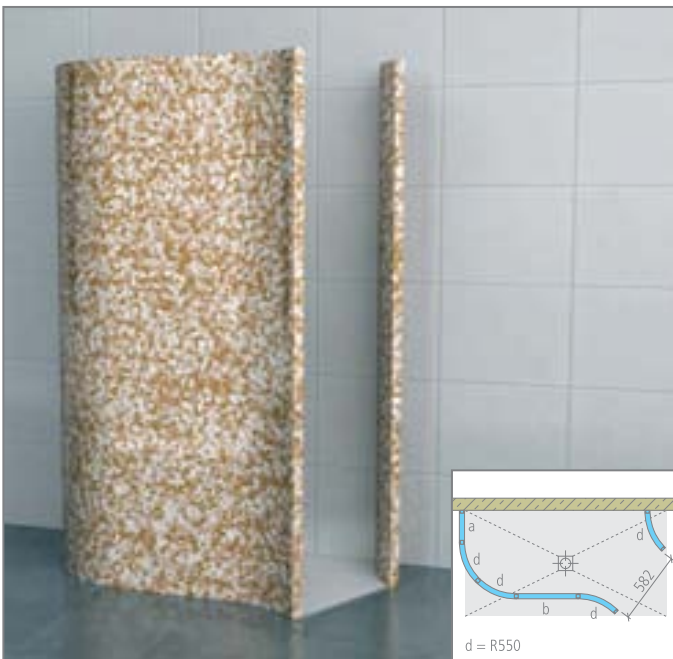


# Kreatív zuhanyfelépítmények és takarófal-megoldások

A wedi Moltoromo különböző moduláris elemei nemcsak sokoldalú zuhanyfal-kialakítást és takarófal-megoldásokat tesznek lehetővé, hanem számos wedi fürdőszobai termékkel is együtt használhatók.

Tökéletes kiegészítője lehet például a Fundo padlóelemekből létrehozott fantáziadús kombinációknak. A Moltoromo program elemei betápláló csatornával és anélkül is kaphatók. A robusztus felépítés-

nek köszönhetően nem csak a vízvezetékeknek és -csatlakozásoknak marad hely az üregekben, hanem stabil alapként szolgál az olyan kellékek felszereléséhez is, mint például a törülközőtartók. További alkalmazási lehetőségek: a zuhanyok és a takarófalak szabadon elhelyezhetők a helyiségben, mivel a csatlakozások helyét a rendszerbe integráltuk. Így többé már nem szükséges a fal mellé telepíteni a rendszert.



**1. példa:**  
wedi Fundo építőlemez (1800 x 900 mm) alpból készített fali rendszer



**2. példa:**  
Szabadon álló, ovális kialakítású rendszer



**3. példa:**  
Falhoz telepített, félkörös kialakítású rendszer



**4. példa:**  
Szabadon álló, U alakú kialakítású rendszer



**5. példa:**  
wedi Fundo építőlemez (1800 x 900 mm) alpból készített fali rendszer

# Fundo design-zuhanyzók

## Látványos megoldások padlósíkba épített zuhanytálcákkal

A padlósíkba épített zuhanytálca sokkal több, mint csupán múló divathóbort. A mai otthonokban egyre több ilyen megoldással találkozunk, mivel elegáns megjelenésük praktikus funkciókkal párosul.

Hogyan néz ki tehát maga a zuhanyzó? A Fundo designkoncepció a kreatív vonalvezetést és a természetes formákat ötvözi, emellett a wedi többi termékéhez hasonlóan egyszerű és biztonságos a használata.

Alkalmazási | példa: wedi Fundo *Trolló*



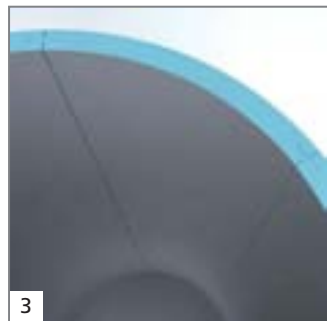
Fundo *Nautilo*  
Design-zuhanyzó,  
jobbra és balra nyíló kivitelben



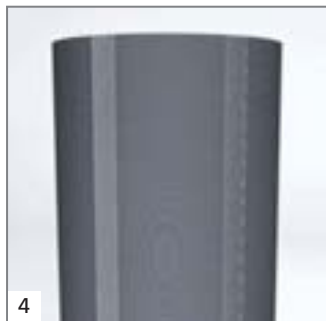
1 A padlóelem beépítését követően vigyünk fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot hullámformában a vágatba, amelybe aztán az egyes fali elemeket helyezzük.



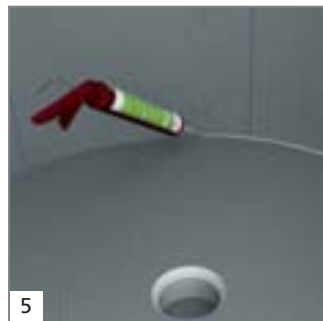
2 A fali elemek egymáshoz rögzítése csapokkal valamint wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot történik, az utóbbit az eresztékbe, valamint a csap jobb és bal oldalára kell felvinni.



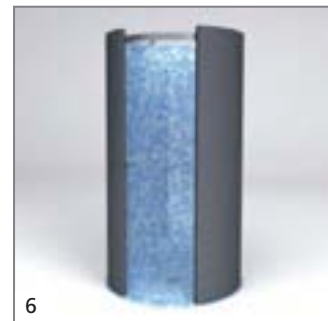
3 A fali elemeket a szerelés után pozicionáljuk a kívánt helyre.



4 A hézagokat belül és kívül wedi Tools rögzítőszalaggal ragasszuk le, és tömítsük.

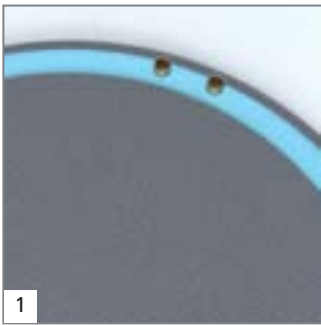


5 A zuhanyzófalak és a padlólemez közötti hézagot belülről tömítsük wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot.



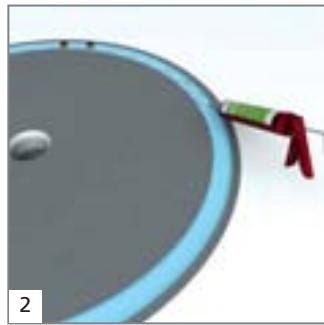
6 Ezután a szokásos módon csempézzünk és szereljük fel a kívánt fürdőszobai kiegészítőket.

Alkalmazási | példa: wedi Fundo *Trollo libero*



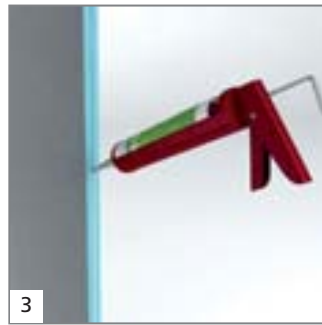
1

A padlóelemek beépítésekor a hideg- és melegvíz bevezetéseit a szerelési ábra szerint alakítjuk ki.



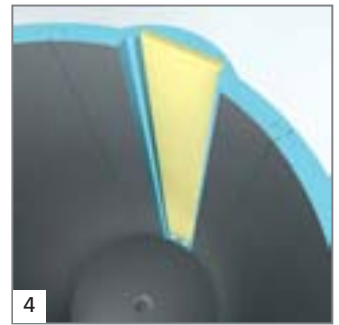
2

A padlóelem beépítését követően vigyünk fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot hullámformában a vágatba, amelybe aztán az egyes fali elemeket helyezzük.



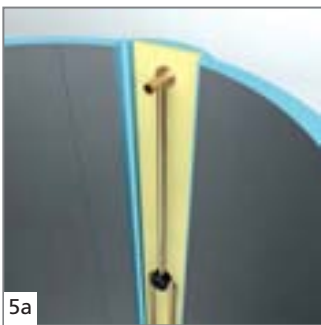
3

A fali elemek egymáshoz rögzítése csapokkal, valamint wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal történik, az utóbbit az eresztékbe, illetve a csap jobb és bal oldalára kell felvinni.



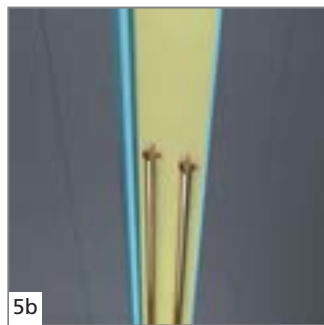
4

A fali elemeket ezután a szerelési ábra szerint pozicionáljuk.



5a

Falban futó szerelvény: A bevezetéseket csavarokkal rögzítjük a hátsó merevítőlemezhez és zárjuk le.



5b

Kívül futó szerelvény: A falitárcsákat csavarral rögzítjük a hátsó merevítőlemezhez, és ha szükséges, szereljük fel a megfelelő csaptoldatot.



6

A szerelvények, valamint a falba épített változatnál a fejszahany üregeit a szerelőlemezben készítjük el, majd a fali elemek átfedési területére és a padlóra is rögzítjük a lemezt ragasztással.



7a

A falba épített verziónál a nyílásokat wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal, valamint megfelelő wedi Tools tömítőgallérral tömítjük.



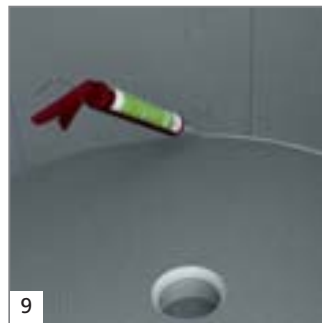
7b

Falon kívüli változat esetén a vízbevezetésekhez hasonló módon végezzük a tömítést.



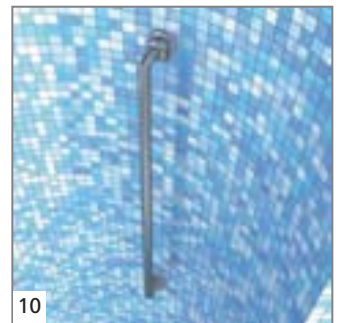
8

A hézagokat belül és kívül wedi Tools rögzítőszalaggal ragasszuk le.



9

A zuhanyzófalak és a padlólemez közötti hézagot belülről tömítjük wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal.



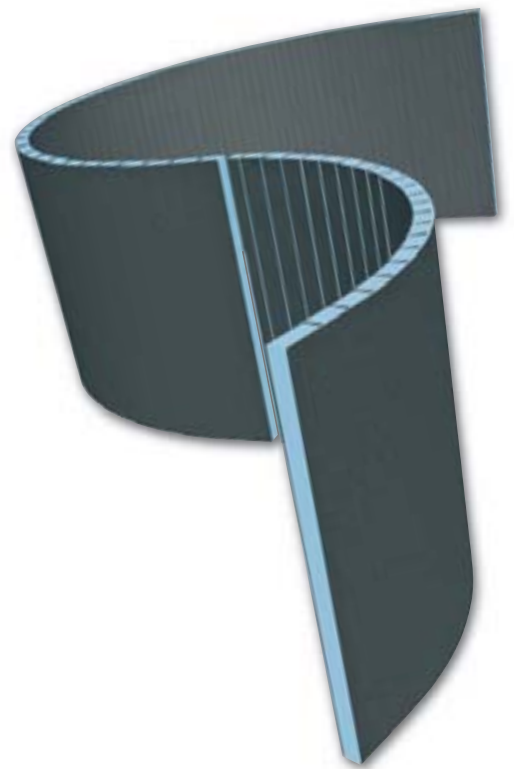
10

Ezután a szokásos módon csempézzünk, és a kívánt szerelvényt (ill. zuhanyrudat) a megerősített falelemre rögzítjük.

**i** Érdemes tudni: A termékkel együtt szállítjuk a teljes szerelési készletet.

# Rugalmas wellness- megoldások

Partner a tervezéstől  
a kivitelezésig



Egy dologban biztos lehet: a wedi az építkezés során végig Ön mellett áll. Ha kéri, ötletei és tervei szerint elkészítjük álmai fürdőszobájának CAD-látványtervét. Extrudált polisztirolhabból, a vizes helyiségek vízzáró anyagából, elkészítjük az egyedi tesztdarabokat, és minden szükséges építőanyagot készre szerelve házhoz szállítunk. Legyen szó akár egyedi világítástechnikai megoldásokról, fűtőberendezésekről vagy hang- és zuhanytechnikáról, a wedi mindvégig segít a munkában.

# 1

## Ha vannak ötletei ...

- Általános elképzelése vagy konkrét ötlete van egy wellness-helyiséghez? Forduljon hozzánk bátran!

# 2

## ... közös tervezés

- Vázlatos terveit kiegészítjük a szükséges építőelemekkel, zuhanytechnikákkal, lefolyókkal és ellátóvezetékekkel.

# 3

## ... méretpontos kialakítás

- Az ajánlattétel, szerződéskötés és engedélyezés után méretpontos darabokat gyártunk, és a műhelyünkben történő tesztet követően garantáljuk az összes darab tökéletes illeszkedését.

# 4

## ... szállítás határidőre

- Minden előre elkészített elemet pontosan és hiánytalanul szállítunk ki, és részletes, könnyen érthető összeszerelési útmutatót mellékelünk.





# Valódi előnyök

## A wedi a minőség garanciája

Az extrudált polisztirol keményhab és a speciális bevonat számos előnyös tulajdonságot kölcsönöz termékeinknek. A nedvesség elleni védelemtől kezdve a hatékony hőszigetelésen keresztül a csempek és más burkolatok hordozóalapjaként való felhasználhatóságáig. A szakember kezében a wedi építőlemez olyan sokoldalú eszközzé válik, amelynek alakíthatósága és alkalmazási területei szinte korlátlanok.

A különféle vastagságokban kapható wedi építőlemezek valóságos mindenesek. Akár falon alkalmazzák hordozóként, akár régi alapozások vagy csövek takarásához, esetleg padlók alaprétegeként vagy például fürdőszobabútorok készítéséhez, a wedi építőlemez rugalmas, egyedi igényekhez való alakíthatóságával soha nem okoz csalódást. A wedi építőlemezek egyedi felületszerkezete ezenfelül ideális tapadási tulajdonságokkal rendelkező alapot képez a vakolat, a csemperagasztó vagy egyéb anyagok felhordásához.

## Sokféle alak, sokféle technika

Szinte minden forma és bármilyen egyedi igény megvalósítható minőségvesztés nélkül. Melegvizes fűtés, elektromos szerelvények és zuhanytechnikák: Ön választ, mi beépítjük.

A programban hamarosan üvegelemeket és üvegajtókat, valamint hozzájuk való kereteket is választhat.

A fény- (LED, halogén) és hangtechnika kiválasztásakor is a kezdetektől fogva partnerek vagyunk. Nemzetközi partnerhálózatunknak köszönhetően ezen a területen is kiváló szakemberek segítik munkánkat.



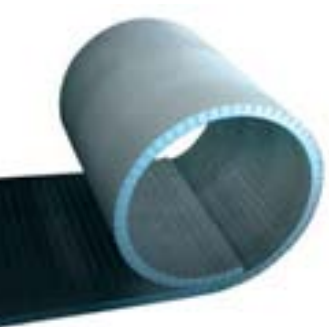
# Referenciák

Példák a rugalmas alakíthatóságra









wedi GmbH  
Hollefeldstraße 51 · 48282 Emsdetten  
Telefon +49 2572 156-0 · Telefax +49 2572 156-133  
info@wedi.de · www.wedi.de

D.01/10 K.12/09 A.206896/294 A műszaki adatok értesítés nélkül változhatnak.

HU