

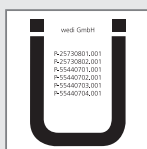
Padlósíkba süllyesztett zuhanyzók kialakítása

Tudnivalók és technika





A wedi termékek és rendszerek magas minőségi standardot képviselnek, amiért Európa-szerte számos tanúsítvánnyal tüntették ki őket.



Tartalom

Műszaki adatok

- oldal 4 wedi Fundo Primo / Trollo / Borgo / Nautilo
- 6 wedi Fundo Riolito / Riofino
- 8 wedi Fundo Plano
- 10 wedi Fundo Riolito Discreto
- 12 Lefolyó változatok Fundo padlóelemekhez
- 17 A padlóelemek és lefolyók kombinációs lehetőségei

Pontszerű vízvezetés

- oldal 18 Pontszerű vízvezetés esztrich aljzatokon (vízszintes)
- 20 Pontszerű vízvezetés esztrich aljzatokon (függőleges)
- 22 Pontszerű vízvezetés tűzgátlóval
- 24 Pontszerű vízvezetés fa aljzatokon
- 25 Pontszerű vízvezetés alépítmény-rendszerrel
- 26 Pontszerű vízvezetés integrált lefolyóval

Vízvezetés folyókával

- oldal 28 Vízvezetés folyókával cementes aljzatokon
- 30 Vízvezetés folyókával fa aljzatokon
- 32 Lejtőidom

Optikai fali lefolyó

- oldal 34 Optikai fali lefolyó

Fundo *Primo* / *Trollo* / *Borgo* / *Nautilo*

Általános termékleírás

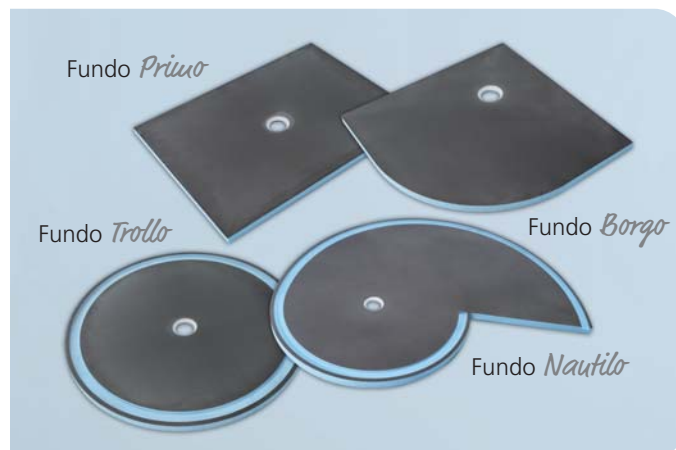
Padlósíkba süllyesztett zuhanyzóelem közvetlen burkolásra, vízszintes, vagy függőleges padlólefolóval, új építéshez és felújításhoz.

Alkalmazási területek

- Lakossági lakásépítés során
- Középületekben és munkahelyeken a DIN 18040 1. rész szerint
- Akadálymentes lakásokban a DIN 18040 2. rész szerint (Vegye figyelembe a legkisebb csempeméretet a tervezett kerekesszék-terhelés során, lásd műszaki adatok)
- Építményszigetelésként A0, A és B igénybevételi osztályba tartozó csempe- és lapburkolatokkal kombinálva (nem nyomó víz által mérsékelten igénybe vett beltéri padlófelületek; közvetlen igénybevételnek kitett fal- és padlófelületek olyan helyiségekben, amelyekben gyakran, vagy tartósan használati, ill. tisztítási célú vizet használnak, valamint bel- és kültéri medencék fal-és padlófelületei, amelyeket ivóvíz tulajdonságú vízzel töltenek fel), további információk a www.wedi.eu címen.

Terméktulajdonságok

A wedi Fundo rendszer szinte minden aljazaton egyedi, burkolható, padlósíkba süllyesztett zuhanyrendszerként építhető be. A rendszerhez tartozik: Egy sűrű hab-mag speciális vízzáró bevonattal, adott felületi lejtés, és egy tökéletesen illeszkedő rendszerpadló-lefolyó.



Kiszerezés és tárolás

- Padlólemez és lefolyó külön kartonban
- A wedi Fundo rendszert mindig fekvé kell tárolni. Közvetlen napsugárzástól és nedvességtől óvni kell.

A nyershab műszaki tulajdonságai

Extrudált polisztirol hab mag	XPS
Hosszú távú nyomófeszültség (50 év) < 2% zsugorodás az EN 1606 szerint	0,08 N/mm ²
Nyomószilárdság 10% zsugorodásnál az EN 826 szerint	0,25 N/mm ²
Hővezető képesség az EN 13164 szerint	0,036 W/mK
Nyers sűrűség az EN 1602 szerint	32 kg/m ³
Hőmérséklet határok	-50°C / +75°C
Éghetőség/építőanyag osztály a DIN 4102 szerint	B1
Tűzvesélyességi osztály az EN 13501-1 szerint	E
Vízzáróság bevizsgálva	1,5 bar

A lefolyó műszaki tulajdonságai

Speciális lefolyó búzelzárával és nemesacél borítással. A keret a csempevastagsághoz igazítható.

A nemesacél rostéllyal szerelt keret az alábbi méretekben kapható: 95 x 95 mm, 20 x 120 mm, 42 x 142 mm, Ø 120 mm

A választott lefolyó lefolyási teljesítménye:

Fundo Mini Max vízszintes lefolyó, DN 40	0,54 l/s ; 32,4 l/min
Fundo vízszintes lefolyó, DN 50	0,80 l/s ; 48,0 l/min
Fundo függőleges lefolyó, DN 50	1,00 l/s ; 60,0 l/min
Fundo függőleges lefolyó, DN 70	0,88 l/s ; 52,8 l/min

A Fundo tűzgátlóval szerelt lefolyó R120, R90, R60, és R30 tűzellenállási osztályú csőelzáróként engedélyezett F120, F90, F60, és F30 tűzellenállási osztályú építőelemekbe történő beépítésre a DIN 4102-2 szerint. Tűz esetén a hőre habosodó massa a fém testben 150°C-on kitágul, és elzárja a fedélnyílást.

Beépítési előírás

Minimális födémvastagság (beton, vasbeton, pórusbeton) 15 cm, gerendafödém minimális vastagsága (DIN 4102-2, 5.3.3 szakasz, F30-B tűzellenállási osztály) 15 cm, magfurat 160 mm, vagy kerek zsaluzat 157-177 mm. Szennyvízcső csatlakoztatásánál a tűzgátló elemen belül Dallmer GmbH & Co. gyártmányú polipropilén „SML/HT-csőtömítőt” kell használni. (Általános építésfelügyeleti engedély a www.wedi.eu címen.

Műszaki tulajdonságok - Fundo

Kerekesszékkel terhelhető minimális burkolólap-méret	50 x 50 mm
Üvegmozaik, 3 mm-nél vastagabb, minimális méret	20 x 20 mm
Legkisebb felépítési magasság a lefolyó függvényében:	
vízszintes lefolyó, DN 50	130 mm
Mini Max vízszintes lefolyó, DN 40	97 mm
függőleges lefolyó	40 mm
Felületi lejtés (a Fundo padlólemez külső peremétől a külső peremig) lefolyó-nyílás) (kivétel: Fundo Nautilo, 28 mm felületi lejtés)	18 mm

Lépéshangszigetelt padlófelépítményekhez be kell tervezni a wedi Fundo alatti lépéshangszigetelést és a perem-szigetelő szalagot. Felépítés a wedi Nonstep Plan lépéshangszigetelés (6 mm-es gumigranulátum-lemez, A L W,R = 14 dB a DIN 52210 szerint) alkalmazásával. Alternatívaként engedélyezett polietilén fóliák is alkalmazhatóak.

A víz-szerelvények által előidézett megengedett hangnyomás-szintet (a DIN 4109 szerint $L_{in} < 30$ dB(A), valamint a VDI 4100 szerint $S_{St III} < 25$ dB (A)) a wedi Fundo és Nonstep Plan betartja (lásd a hangtechnikai vizsgálati jelentést a www.wedi.eu címen.)

A wedi Fundo padlóelemek a helyszínen rövidebbre vághatóak, de a vágás során az elemek geometriájára ügyelni kell.

Fundo *Riolito / Riofino*

Általános termékleírás

Padlósíkba süllyesztett zuhanyzóelem közvetlen burkolásra, vízszintes, vagy függőleges padlólefolyóval, új építéshez és felújításhoz.

Alkalmazási területek

- Lakossági lakásépítés során
- Középületekben és munkahelyeken a DIN 18040 1. rész szerint
- Akadálymentes lakásokban a DIN 18040 2. rész szerint (Vegye figyelembe a legkisebb csempeméretet a tervezett kerekesszék-terhelés során, lásd műszaki adatok)
- Építményszigetelésként A0, A és B igénybevételi osztályba tartozó csempe- és lapburkolatokkal kombinálva (nem nyomó víz által mérsékeltlen igénybe vett beltéri padlófelületek; közvetlen igénybevételnek kitett fal- és padlófelületek olyan helyiségekben, amelyekben gyakran, vagy tartósan használati, ill. tisztítási célú vizet használnak, valamint bel- és kültéri medencék fal-és padlófelületei, amelyeket ivóvíz tulajdonságú vízzel töltenek fel), további információk a www.wedi.eu címen.



Terméktulajdonságok

A wedi Riolito/Riofino rendszer szinte minden aljazaton egyedi, burkolható, padlósíkba süllyesztett zuhanyrendszerként építhető be. A padló-elemhez (tömör hab, tömör speciális bevonat, adott lejtés) pontosan illeszkedő padlólefolyó, valamint különféle folyókaborítások tartoznak.

A nyershab műszaki tulajdonságai

Extrudált polisztirol hab mag	XPS
Hosszú távú nyomófeszültség (50 év) < 2% zsugorodás az EN 1606 szerint	0,08 N/mm ²
Nyomószilárdság 10% zsugorodásnál az EN 826 szerint	0,25 N/mm ²
Hővezető képesség az EN 13164 szerint	0,036 W/mK
Nyers sűrűség az EN 1602 szerint	32 kg/m ³
Hőmérséklet határok	-50°C / +75°C
Éghetőség/építőanyag osztály a DIN 4102 szerint	B1
Tűzvesélyességi osztály az EN 13501-1 szerint	E
Vízzárság bevizsgálva	1,5 bar nyomással

Beépítési előírás

Minimális födémvastagság (beton, vasbeton, pórusbeton) 15 cm, gerendafödém minimális vastagsága (DIN 4102-2, 5.3.3 szakasz, F30-B tűzellenállási osztály) 15 cm, magfurat 160 mm, vagy kerek zsaluzat 157-177 mm. Szennyvízcső csatlakoztatásánál a tűzgátló elemen belül Dallmer GmbH & Co. gyártmányú polipropilén „SML/HT-csőtömítőt” kell használni. (Általános építésfelüyeleti engedély a www.wedi.eu címen.

Műszaki adatok – Fundo Riolito/Riofino

Kerekesszékkel terhelhető minimális burkolólap-méret	50 x 50 mm
Üvegmozaik minimális mérete	20 x 20 mm
Legkisebb felépítési magasság a lefolyó függvényében:	
vízszintes lefolyó, DN 50	130 mm
függőleges lefolyó, DN 50	50 mm
Felületi lejtés (a Fundo padlólemez külső peremétől a lefolyónyílás külső pereméig)	15 mm

Lépéshangszigetelt padlófelépítményekhez be kell tervezni a wedi Fundo alatti lépéshangszigetelést és a perem-szigetelő szalagot. Felépítés a wedi Nonstep Plan lépéshangszigetelés (6 mm-es gumigranulátum-lemez, A L W,R = 14 dB a DIN 52210 szerint) alkalmazásával. Alternatívaként engedélyezett polietilén fóliák is alkalmazhatóak.

A wedi Riolito/Riofino padlóelemek a helyszínen rövidebbre vághatóak, de a vágás során az elemek geometriájára ügyelni kell, és legfeljebb folyóka belső oldalán 30 mm-ig.

A lefolyó műszaki tulajdonságai

Tömítve beépített folyóka szifonnal és bűzelzárával A folyóka burkolata a burkolólap méretéhez igazítható.

A Fundo Riolito/Riofino termékek az alábbi méretű folyókákkal kaphatók:	300 mm
	700 mm
	800 mm
	900 mm
	1100 mm
Lefolyási teljesítmény a választott lefolyó függvényében:	
Fundo Riolito/Riofino vízszintes lefolyó, DN 50	0,80 l/s ; 48,0 l/min
Fundo Riolito/Riofino függőleges lefolyó, DN 50	1,12 l/s ; 67,2 l/min

Folyóka burkolatok három változatban kaphatók: standard, exkluzív, és burkolható.

Műszaki tulajdonságok – folyóka burkolatok (felépítési magasságok)

wedi Fundo Riolito standard	4,5 – 14,5 mm
wedi Fundo Riolito exkluzív	3,5 – 13,5 mm
wedi Fundo Riolito burkolható	7 – 20 mm
wedi Fundo Riofino standard	4,5 – 14,5 mm
wedi Fundo Riofino exkluzív	3,5 – 13,5 mm
wedi Fundo Riofino burkolható	7 – 20 mm

Fundo *Plano*

Általános termékleírás

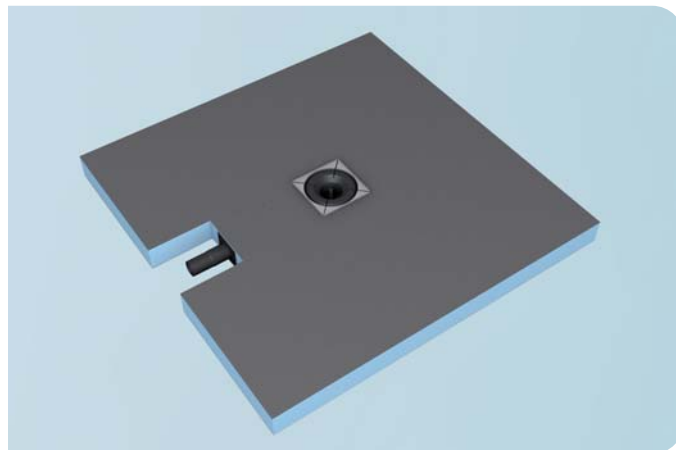
Padlósíkba süllyesztett zuhanyzóelem közvetlen burkoláshoz, integrált, vízszintes lefolyóval. Kiválóan alkalmas új építésre, felújításra, és különösen régi épületek tatarozására.

Alkalmazási területek

- Lakossági lakásépítés során
- Nyilvános épületek a DIN 18040 1. rész szerint
- Akadálymentes lakásokban a DIN 18040 2. rész szerint (Kérjük, hogy a minimális burkolólap-méretet a tervezett kerekesszékkerhelésnél vegyék figyelembe. Lásd: műszaki tulajdonságok)
- Építményszigeteléseként A0 igénybevételi osztályba tartozó csempe- és lapburkolatokkal kombinálva. Az A igénybevételi osztályhoz további szigetelésre van szükség. További információk a www.wedi.eu címen.

Terméktulajdonságok

A wedi Plano szinte minden aljzaton egyedi, burkolható, padlósíkba süllyesztett zuhanyrendszerként építhető be. A rendszerhez tartozik: Egy vízzáró keményhab mag speciális, ellenálló, és üvegszál erősítésű habarcsbevonattal, valamint adott felületi lejtéssel, és rendkívül lapos, integrált vízszintes lefolyóval.



Az aljzattal szemben támasztott követelmények, feldolgozás

A feldolgozási útmutatót, valamint az aljzattal szemben támasztott követelményeket lásd a szerelési útmutatóban (www.wedi.eu).

A nyershab műszaki tulajdonságai

Extrudált polisztirol hab mag	XPS
Hosszú távú nyomófeszültség (50 év) < 2% zsugorodás az EN 1606 szerint	0,08 N/mm ²
Nyomószilárdság 10% zsugorodásnál az EN 826 szerint	0,25 N/mm ²
Hővezető képesség az EN 13164 szerint	0,036 W/mK
Nyers sűrűség az EN 1602 szerint	32 kg/m ³
Hőmérséklet határok	-50°C / +75°C
Éghetőség/építőanyag osztály a DIN 4102 szerint	B1
Tűzvesélyességi osztály az EN 13501-1 szerint	E
Vízzáróság bevizsgálva	1,5 bar nyomással

A lefolyó műszaki tulajdonságai

A Fundo padlóelembe integrált speciális lefolyó búzelzárával és nemesacél burkolattal.

Keret a nemesacél rostély befogására (fixen az elemben)	136 x 136 x 8 mm
Nemesacél rostély	132 x 132 mm
Magasító keret	136 x 136 x 24,7 mm
Lefolyó teljesítmény	0,50 l/s ; 30 l/min

Műszaki tulajdonságok – Fundo Plano

Kerekesszékekkel terhelhető minimális burkolólap-méret	50 x 50 mm
Minimális felépítési magasság	65 mm
Felületi lejtés (a Fundo padlólemez külső peremétől a lefolyónyílás külső peremig)	≥ 2,4 %

A wedi Fundo padlóelemek a helyszínen rövidebbre vághatók, de a vágás során az elemek geometriájára ügyelni kell.

Fundo *Riolito Discreto*

Általános termékleírás

Toldóelem a Riolothoz, fali lefolyó-megoldás kialakítására.

Alkalmazási területek

Az itt leírt alkalmazási területek a wedi Fundo Riolito padlóelem alkalmazásával összefüggésben értendők.

- Lakossági lakásépítés során
- Nyilvános épületek a DIN 18040 1. rész szerint
- Akadálymentes lakásokban a DIN 18040 2. rész szerint (Vegye figyelembe a legkisebb csempeméretet a tervezett kerekesszékkerhelés során, lásd műszaki adatok)
- Építményszigetelésként A0, és A igénybevételi osztályba tartozó csempe- és lapburkolatokkal kombinálva (nem nyomó víz által mérsékelten igénybe vett beltéri padlófelületek; közvetlen igénybevételnek kitett padlófelületek olyan helyiségekben, amelyekben gyakran, vagy tartósan használati, ill. tisztítási célú vizet használnak.) További információk a www.wedi.eu címen.

Terméktulajdonságok

A Fundo Riolito Discreto-val a Riolito folyókája meglévő épületfalba, előfali szerkezetekbe, valamint más ráépítésekbe, pl. ülőpadokba, polcokba és lépcsőfokokba integrálható. Így a fallal egy síkban ala-



kítható ki a lefolyó. A Fundo Riolito Discreto elem magassága méretre szabható. A rendszerhez tartozik: Egy a wedi építőlemezbe integrált műanyag formaelem, amely tökéletesen illeszkedik a Riolito folyókájához, és arra nagyon egyszerűen felszerelhető.

Az aljzattal szemben támasztott követelmények, feldolgozás

Az aljzat egy Riolito elem kell legyen. A feldolgozásra vonatkozó további útmutatót lásd a szerelési utasításban (www.wedi.eu).

A nyershab műszaki tulajdonságai

Extrudált polisztirol hab mag	XPS
Hosszú távú nyomófeszültség (50 év) < 2% zsugorodás az EN 1606 szerint	0,08 N/mm ²
Nyomószilárdság 10% zsugorodásnál az EN 826 szerint	0,25 N/mm ²
Hővezető képesség az EN 13164 szerint	0,036 W/mK
Nyers sűrűség az EN 1602 szerint	32 kg/m ³
Hőmérséklet határok	-50°C / +75°C
Éghetőség/építőanyag osztály a DIN 4102 szerint	B1
Tűzvesélyességi osztály az EN 13501-1 szerint	E
Vízzárság bevizsgálva	1,5 bar nyomással

Műszaki tulajdonságok

V₂A nemesacélból készült burkolat, mindkét oldalán használható (1. oldal szálcsiszolt felület, 2. oldal burkolható). A burkolat 5 – 20 mm vastag burkolólapokhoz állítható (falon és padlón). A beállítás egy sablon segítségével, egyszerűen elvégezhető (sablon mellékelve). Az elem teljes szélessége megfelel a Riolito szélességének.

A padlólap és a burkolat közti távolság	7 mm
A burkolat méretei (hossz x magasság x vastagság)	690 x 70 x 20 mm 790 x 70 x 20 mm 890 x 70 x 20 mm
Horizontális beépítési mélység	150 mm
Felépítési magasság Riolito-ra	180 mm (150 mm-re rövidíthető)

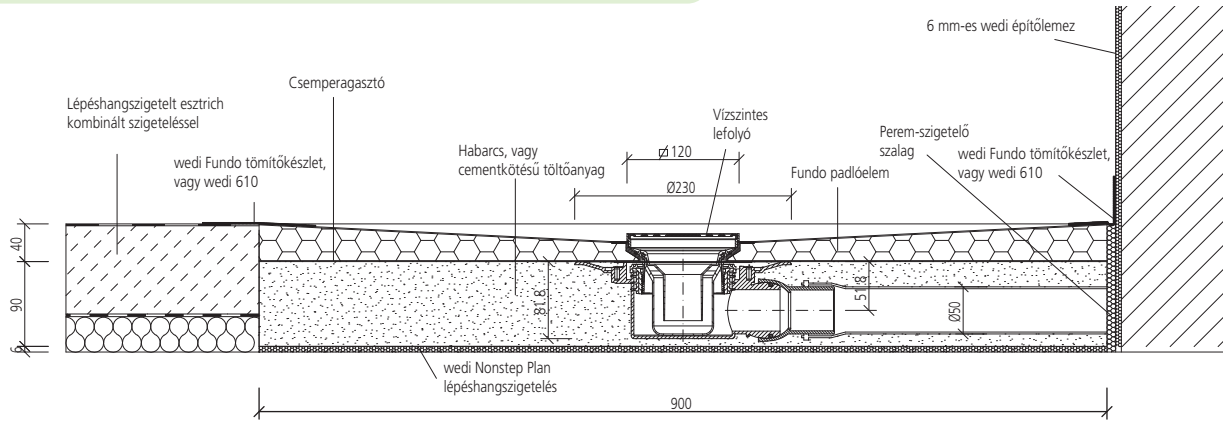
Megnevezés	Hossz x Szélesség x Vastagság	folyóka hossza
Fundo Riolito Discreto, toldóelem	800 x 180 x 76 mm	700 mm ①
Fundo Riolito Discreto, toldóelem	900 x 180 x 76 mm	800 mm ②
Fundo Riolito Discreto, toldóelem	1000 x 180 x 76 mm	900 mm ③
Megnevezés	Hossz x Szélesség x Vastagság	folyóka hossza
Fundo Riolito, padlóelem	900 x 800 x 50 mm	700 mm ①
Fundo Riolito, padlóelem	1200 x 800 x 50 mm	700 mm ①
Fundo Riolito, padlóelem	900 x 900 x 50 mm	800 mm ②
Fundo Riolito, padlóelem	1200 x 900 x 50 mm	800 mm ②
Fundo Riolito, padlóelem	900 x 1000 x 50 mm	900 mm ③
Fundo Riolito, padlóelem	1200 x 1000 x 50 mm	900 mm ③

i • Az ①, ② és ③ számok a Fundo Riolito Riolito-val lehetséges megfelelő kombinációs változatokat jelölik.

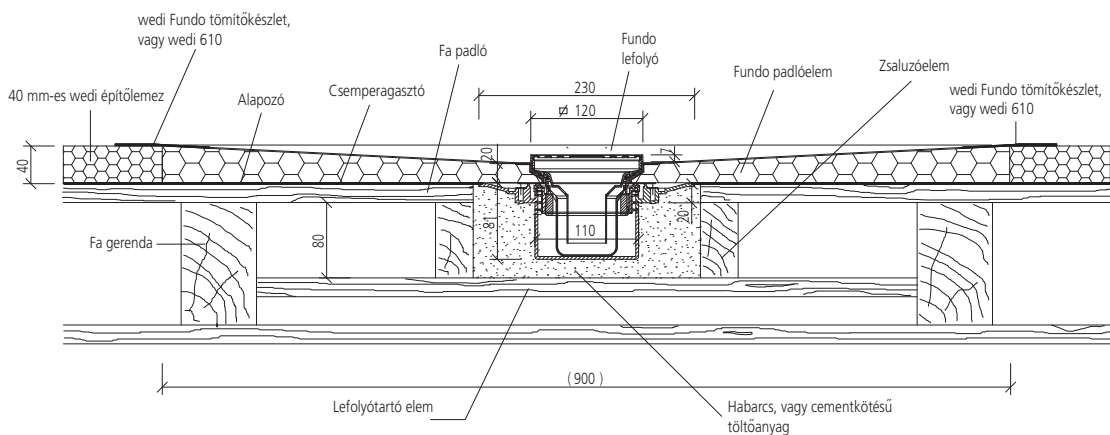
A wedi Fundo Riolito padlóelemek a helyszínen rövidebbre vághatók, de a vágás során az elemek geometriájára ügyelni kell.

Lefolyó-változatok Fundo padlóelemekhez

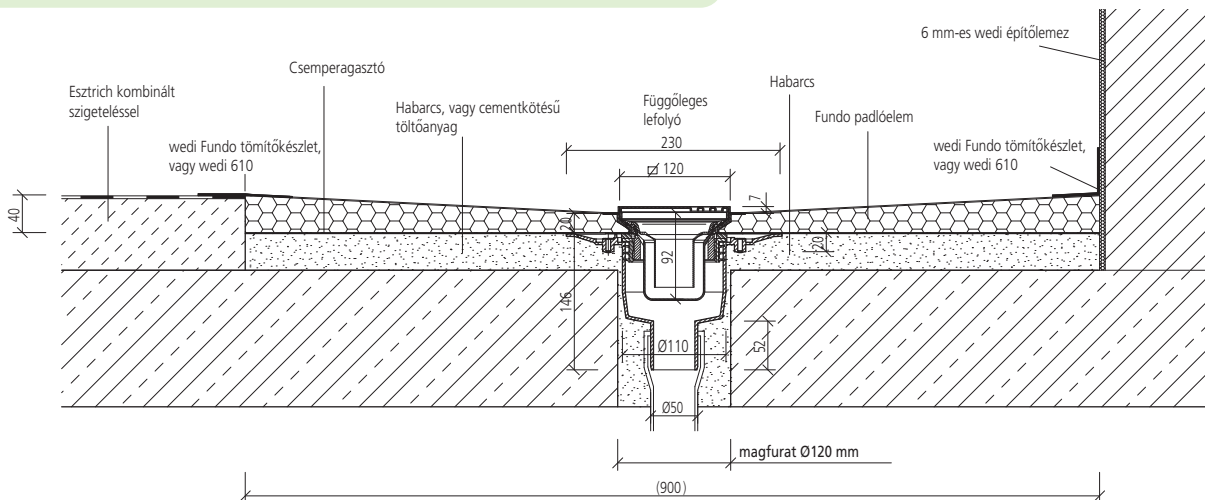
Fundo vízszintes lefolyó, DN 50, esztrich padló



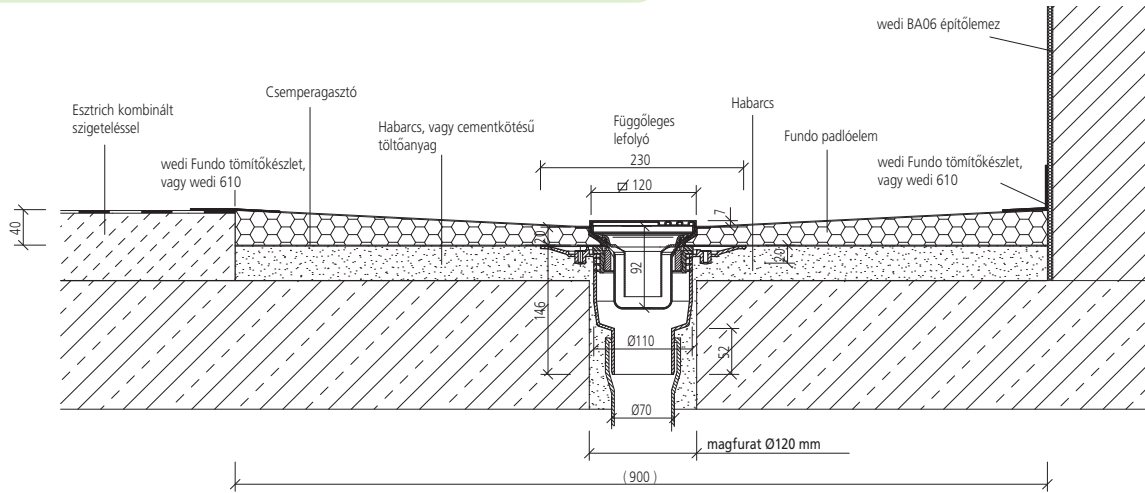
Fundo vízszintes lefolyó, DN 50, fa padló



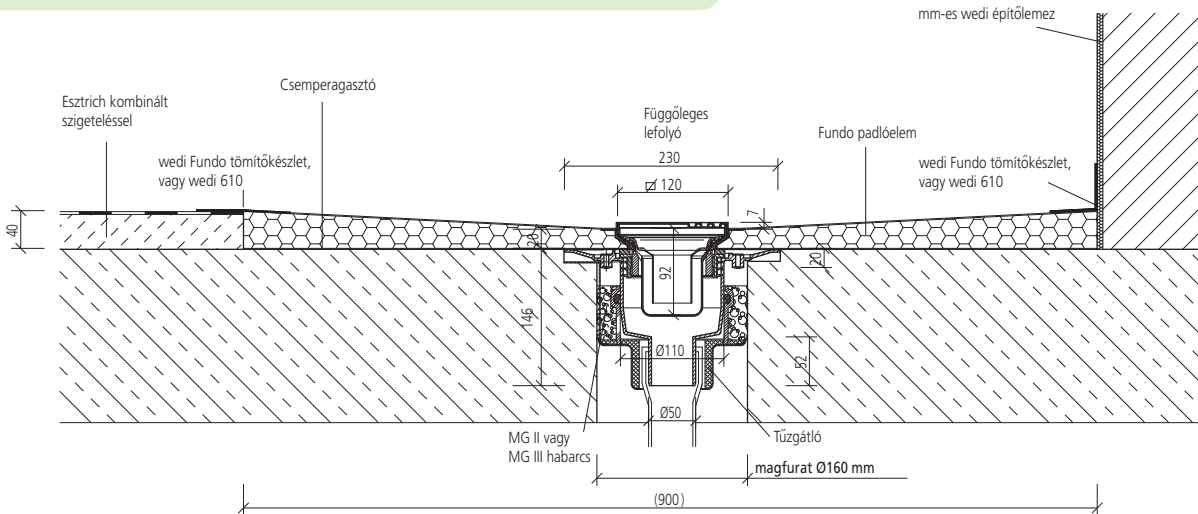
Fundo függőleges lefolyó, DN 50, esztrich padló



Fundo függőleges lefolyó, DN 70, esztrich padló

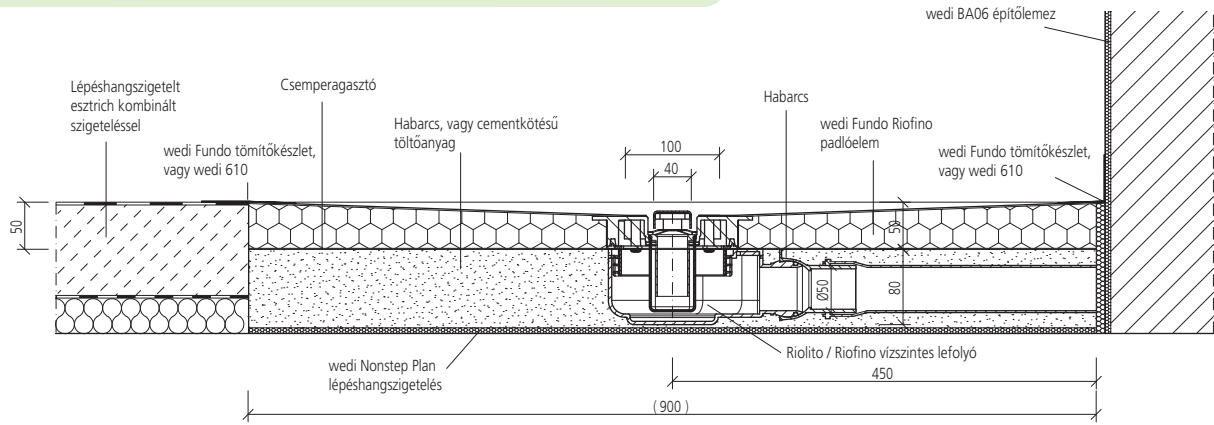


Fundo függőleges lefolyó, DN 50, tűzgátlóval, esztrich padló

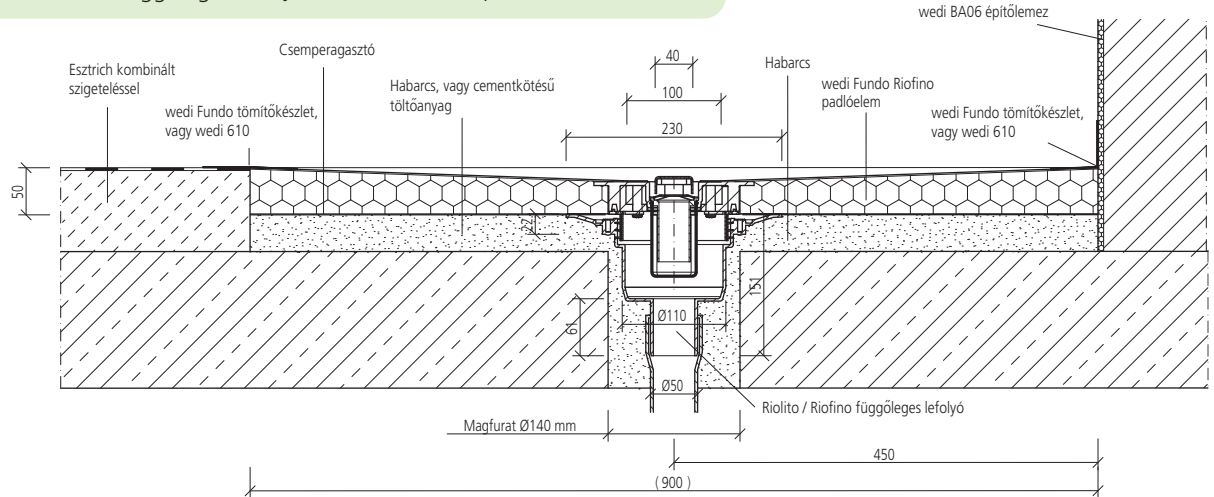


Lefolyó-változatok Fundo padlóelemekhez

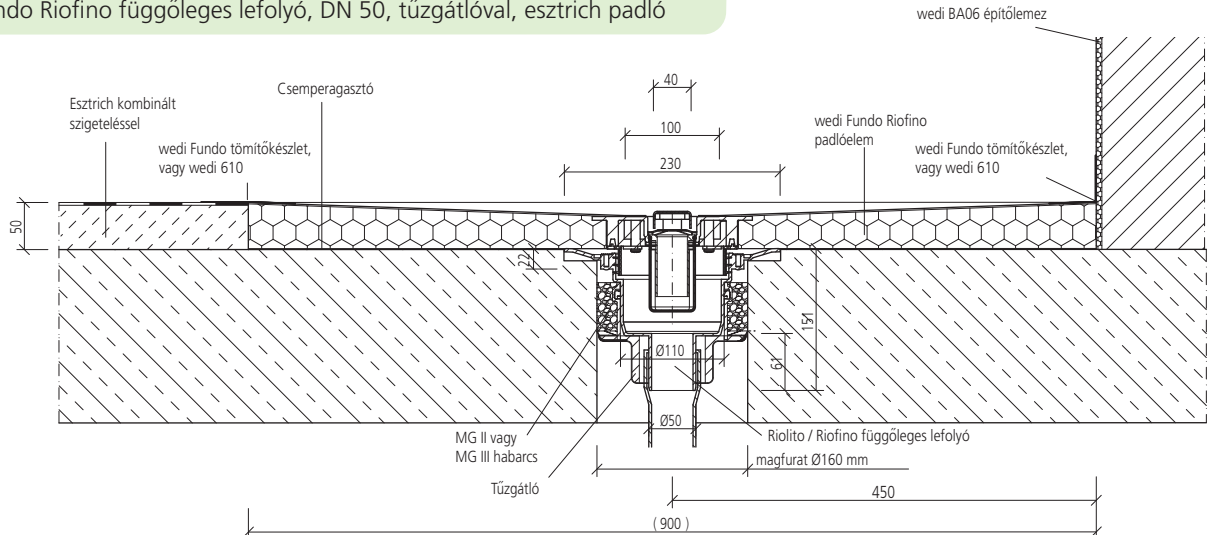
Fundo Riofino vízszintes lefolyó, DN 50, esztrich padló



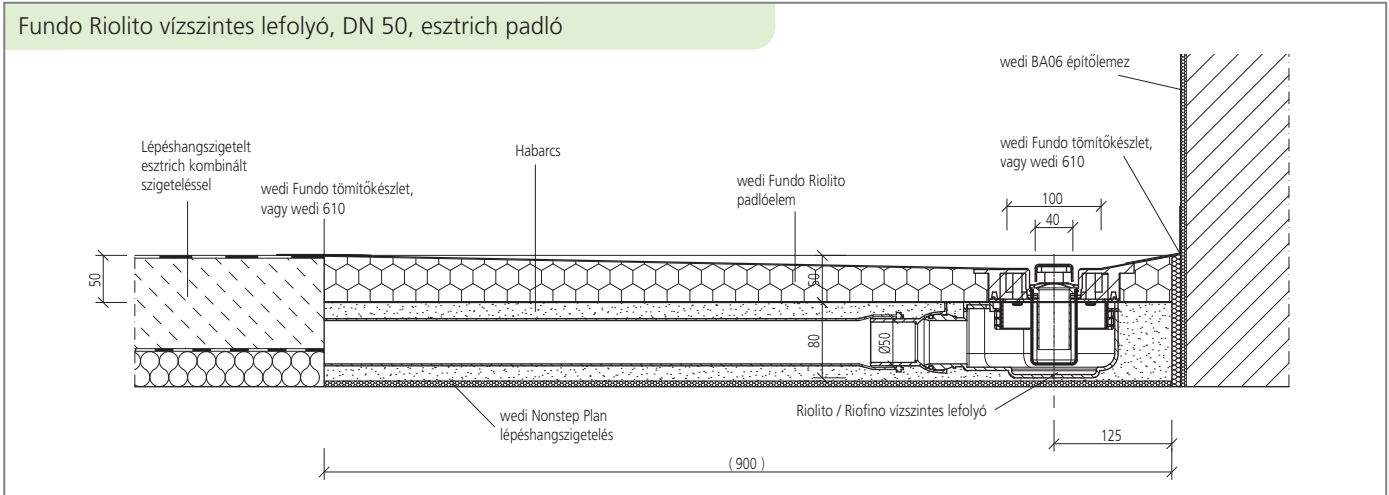
Fundo Riofino függőleges lefolyó, DN 50, esztrich padló



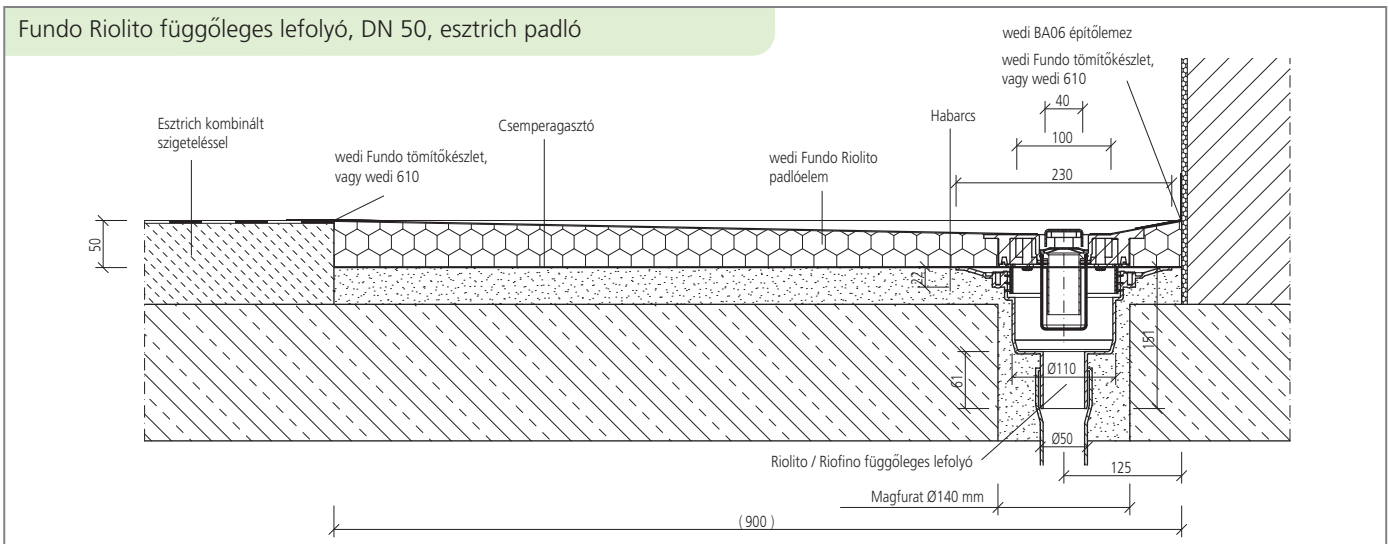
Fundo Riofino függőleges lefolyó, DN 50, tűzgátlóval, esztrich padló



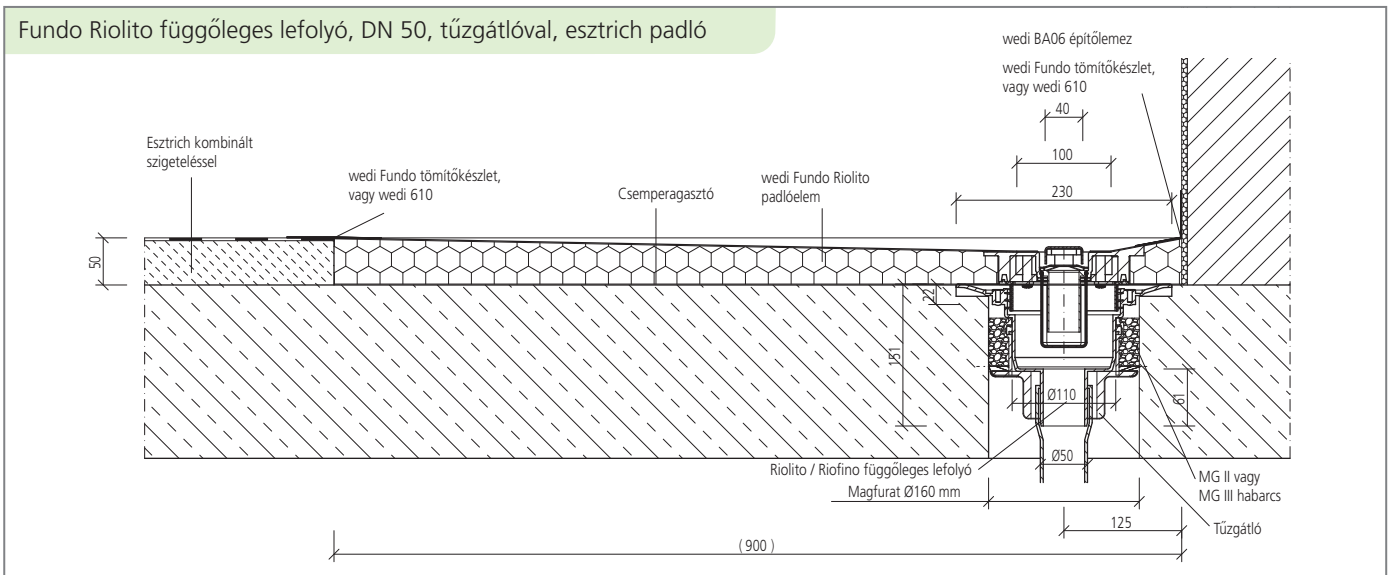
Fundo Riolito vízszintes lefolyó, DN 50, esztrich padló



Fundo Riolito függőleges lefolyó, DN 50, esztrich padló

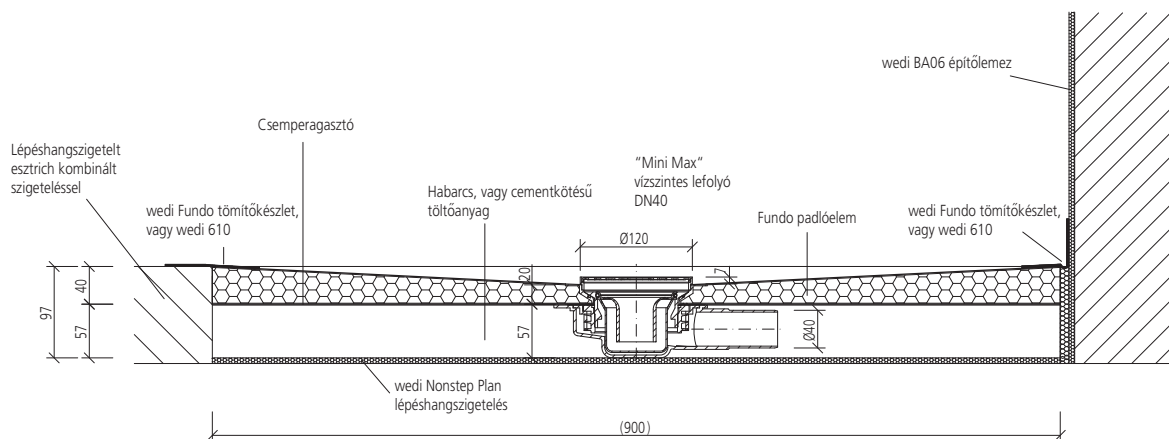


Fundo Riolito függőleges lefolyó, DN 50, tűzgátlóval, esztrich padló

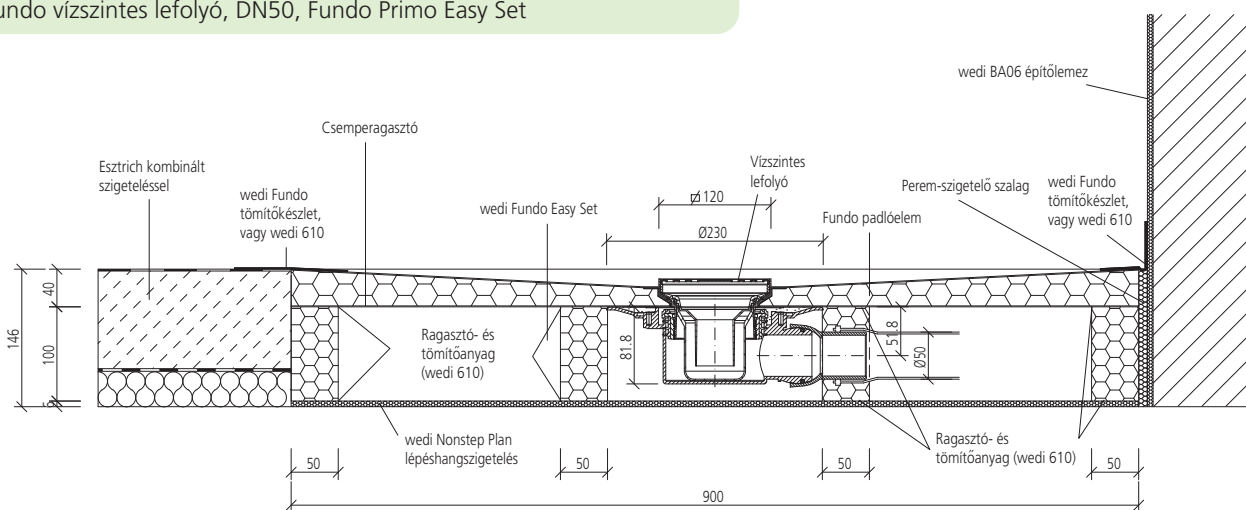


Lefolyó-változatok Fundo padlóelemekhez

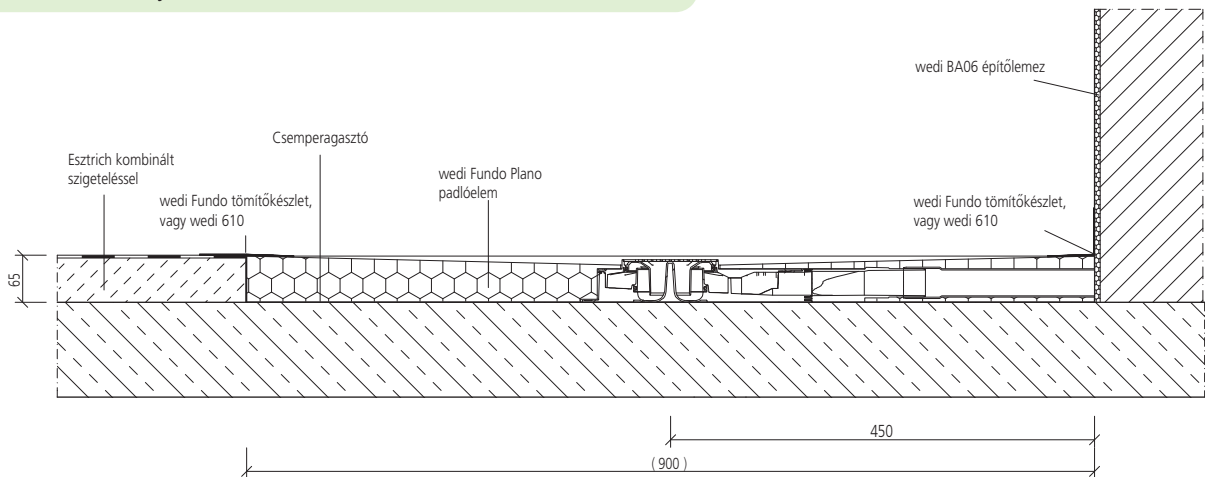
Fundo Mini-Max lefolyó, DN 40
















































































Fundo vízszintes lefolyó, DN50, Fundo Primo Easy Set




Fundo vízszintes lefolyó, DN 40, Fundo Plano



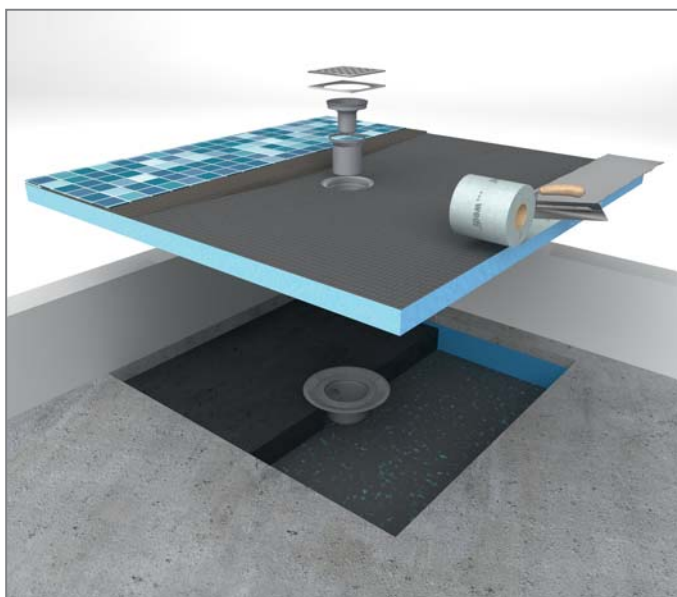
A padlóelemek és lefolyók kombinációs lehetőségei

	Fundo Primo	Fundo Trollo	Fundo Nautilo	Fundo Borgo	Fundo Riolito	Fundo Riofino	Fundo Primo Easy Set
Fundo függőleges lefolyó DN 50							
Fundo függőleges lefolyó DN 50, kerek							
Fundo függőleges lefolyó DN 50 tűzgátlóval							
Fundo függőleges lefolyó DN 70							
Fundo vízszintes lefolyó DN 50							
Fundo vízszintes lefolyó DN 50, kerek							
Fundo Mini Max lefolyó DN 40, extra lapos							
Fundo Riolito / Riofino lefolyó függőleges, DN 50							
Fundo Riolito / Riofino lefolyó függőleges, DN 50 tűzgátlóval							
Fundo Riolito / Riofino lefolyó vízszintes, DN 50							
Fundo Ablauf Riolito / Riofino Mini Max DN 40, lapos lefolyó							

 Kombinálható

 Nem kombinálható

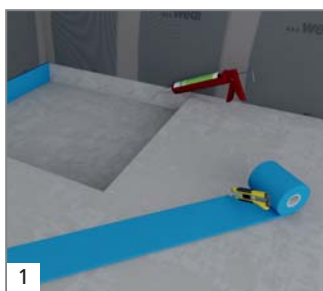
Pontszerű vízvezetés esztrich aljzatokon (vízszintes)



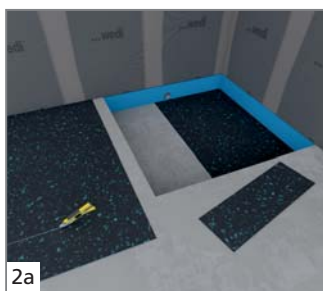
A wedi Fundo padlóelemek megbízható és gazdaságos megoldást kínálnak a vízzáró és padlósíkba süllyesztett zuhanyzókra. A padlóelemek tömített padlólefolóval, kiegészítő vízzáró réteggel és adott lejtéssel rendelkeznek, így lényegesen kevesebb munkát igényelnek építkezés során, sok időt takarítva meg a munkát végzők számára. Az alábbiakban bemutatjuk a padlólapok szerelését vízszintes sorrendben.

wedi rendszerelemek:

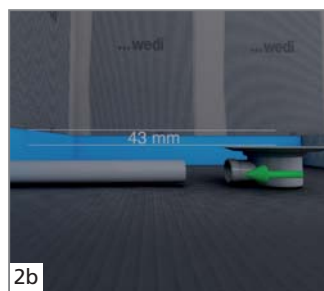
- Fundo padlóelemek
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- wedi *Nonstep Plan*
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- Fundo tömítőkészlet



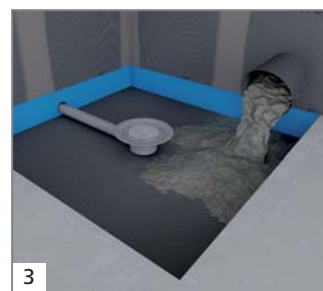
1 Készítsen mélyedést a meglévő, vagy új esztrichbe, és helyezzen rá perem-szigetelő szalagot.



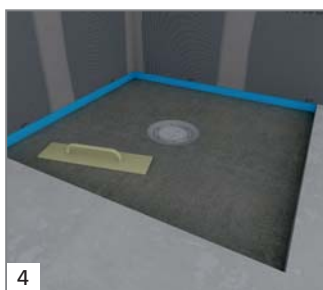
2a Amennyiben hangszigetelés szükséges, vágja méretre a Nonstep Plan-t, és rakja le.



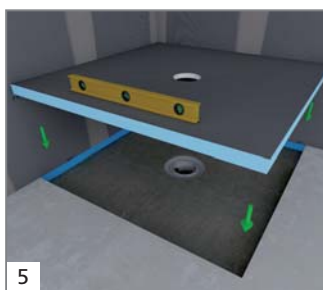
2b A padlósíkban történő beépítéshez vegye figyelembe a lefolyócsanak felső pereme, és a mélyedés felső széle között szükséges különbséget.



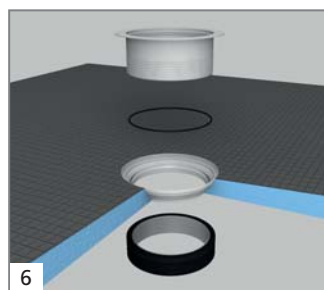
3 A mélyedést töltsse fel kötött kiegyenlítő masszával, vagy földnedves esztrichel.



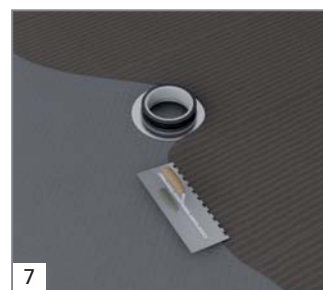
4 Tömörítse alaposan, és a megfelelő magasságban simítsa el.



5 Ellenőrizze a wedi Fundo elem lefolyójának helyzetét úgy, hogy lazán felhelyezi az elemet, majd szükség esetén a lefolyó helyzetét igazítsa be a friss kiegyenlítő masszában.

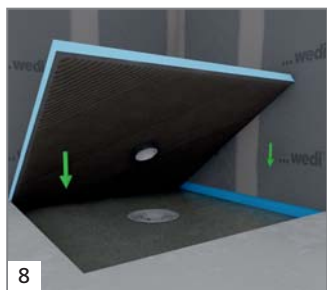


6 Helyezze az O-gyűrűt felülről a műanyag keret hornyába, és tekerje be a zuhanytálca csavaros szelepét a tömítő betéttel.

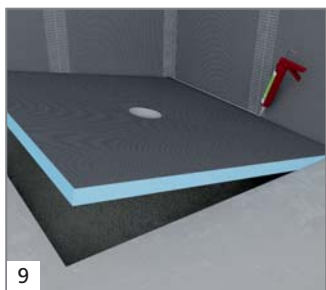


7 Vigyen fel csemperagasztót a zuhanyzóelem teljes alsó felületére.

A szerelés folytatása



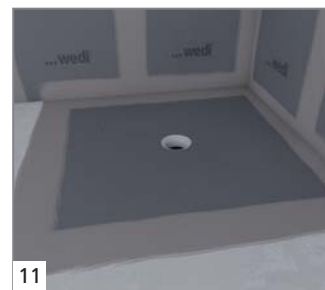
8 Helyezze a zuhanyzóelemet padlósíkban a mélyedésbe.



9 A padlóelemet az építőlemez élével együtt ragassza le és tömítse wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal.



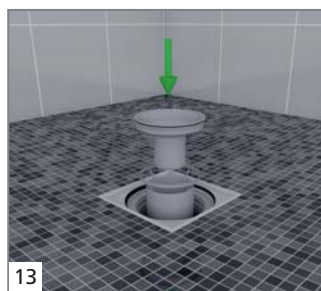
10 A csemperagasztót kis nyomással hagyja száradni 12 órán át.



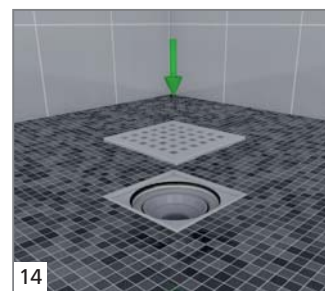
11 Az illesztések és csatlakozások, ill. áttörések környékét tömítőszalaggal és tömítőmasszával szigetelje.



12 A lefolyókeretet helyezze a padlólap felső peremének magasságára és rögzítse a ragasztóágyban. 15 mm-nél vastagabb lapoknál a magasító elem segíti a megfelelő magasság kialakítását.



13 Burkolja le az elemet. Helyezze be a zuhanybetétet és a bűzelzárót.



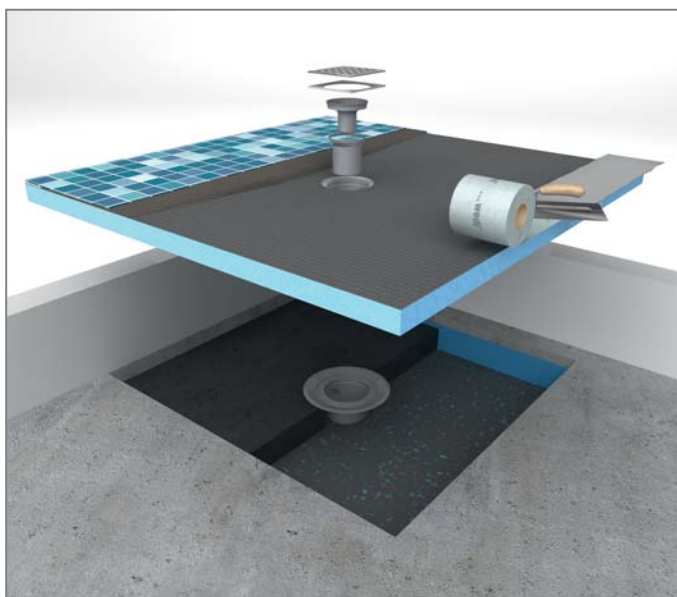
14 Helyezze be a nemesacél rostélyt. A szifon tisztítása bármikor lehetséges.

i Érdeemes tudni:

A megfelelő lefolyóburkolatokat és magasító kereteket megtalálhatja termékínálatunkban, valamint az Interneten a www.wedi.eu címen.



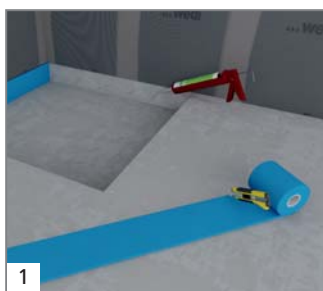
Pontszerű vízvezetés esztrich aljzatokon (függőleges)



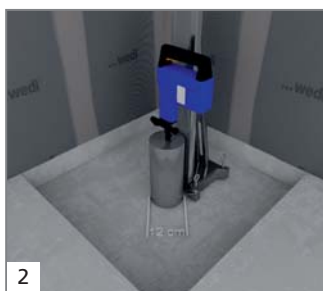
A vízszintes lefolyóhoz alternatívaként a wedi Fundo padlóelemei függőleges lefolyóval is szerelhetők.

wedi rendszerelemek:

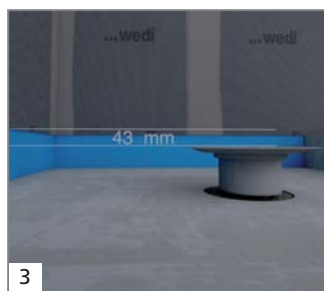
- Fundo padlóelemek
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- Fundo tömitőkészlet
- wedi 610 ragasztó- és tömitőanyag



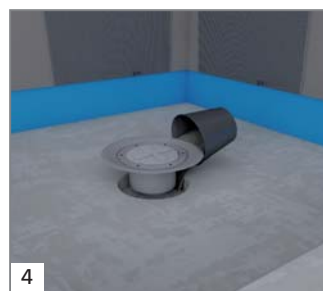
1 Készítsen mélyedést a meglévő, vagy új esztrichbe, és helyezzen rá perem-szigetelő szalagot.



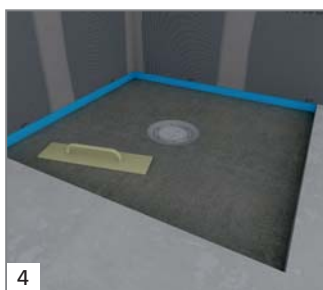
2 A függőleges lefolyónál 12 cm-es magfuratot kell készíteni. Amennyiben hangszigetelés szükséges, vágja méretre a Nonstep Plan-t, és rakja le.



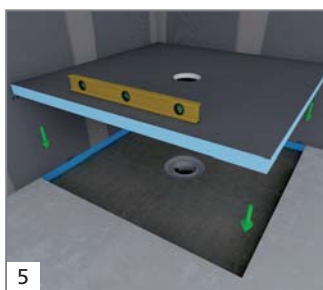
3 A padlósíkban történő beépítéshez vegye figyelembe a lefolyócsanak felső pereme, és a mélyedés felső széle között szükséges különbséget.



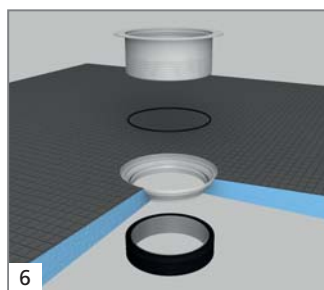
4 Csatlakoztassa a wedi Fundo lefolyót, és a mélyedést töltsse fel kötött kiegyenlítő anyaggal, vagy földnedves esztrichel.



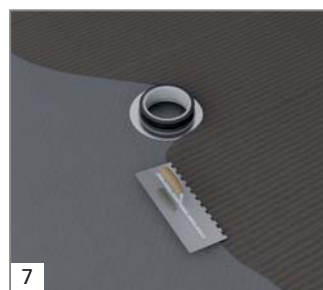
4 Tömörítse alaposan, és a megfelelő magasságban simítsa el.



5 Ellenőrizze a wedi Fundo elem lefolyójának helyzetét úgy, hogy lazán helyezze az elemet, majd szükség esetén a lefolyó helyzetét igazítsa be a friss kiegyenlítő masszában.

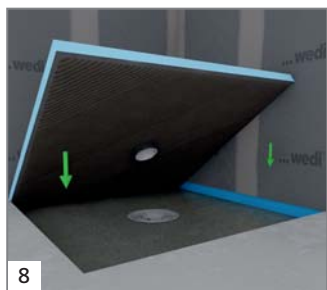


6 Helyezze az O-gyűrűt felülről a műanyag keret hornyába, és tekerje be a zuhanytálca csavaros szelepét a tömitő betéttel.

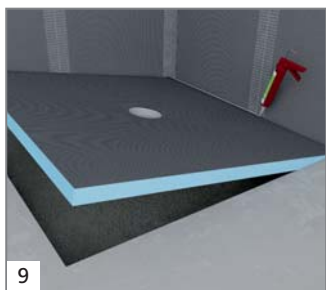


7 Vigyen fel csemperagasztót a zuhanyzóelem teljes alsó felületére.

A szerelés folytatása



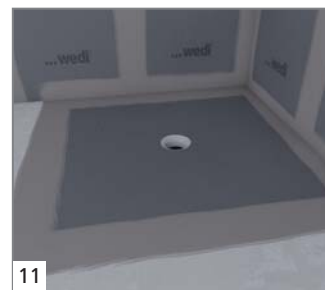
8 Helyezze a zuhanyzóelemet padlósíkban a mélyedésbe.



9 A padlóelemet az építőlemez élével együtt ragassza le és tömítse wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal.



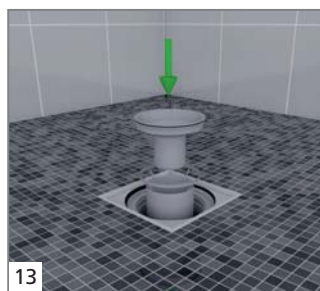
10 A csemperagasztót kis nyomással hagyja száradni 12 órán át.



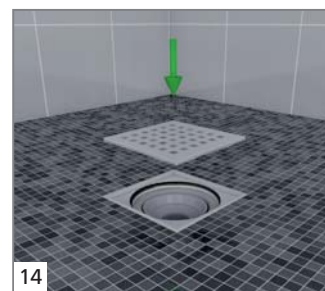
11 Az illesztések és csatlakozások, ill. áttörések környékét tömítőszalaggal és tömítőmasszával szigetelje.



12 A lefolyókeretet helyezze a padlólap felső peremének magasságára és rögzítse a ragasztóágyban. 15 mm-nél vastagabb lapoknál a magasító elem segíti a megfelelő magasság kialakítását.



13 Burkolja le az elemet. Helyezze be a zuhanybetétet és a bűzelzárót.



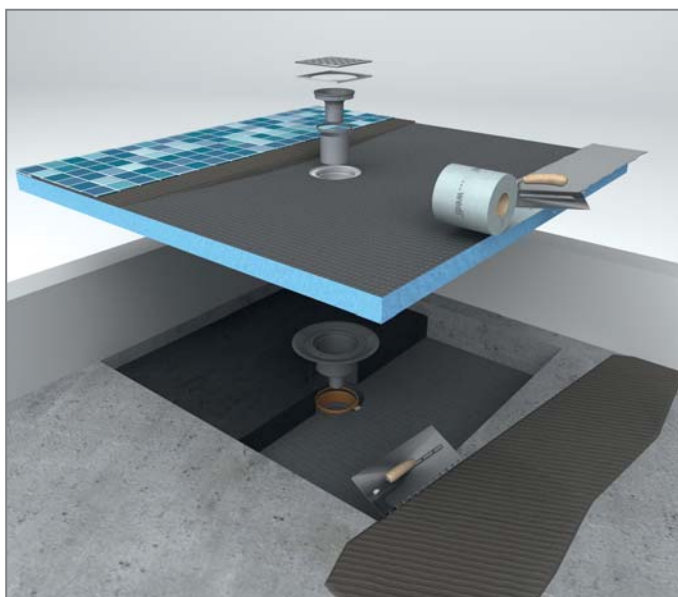
14 Helyezze be a nemesacél rostélyt. A szifon tisztítása bármikor lehetséges.

i Érdeemes tudni:

A megfelelő lefolyóburkolatokat és magasító kereteket megtalálhatja termékínálatunkban, valamint az Interneten a www.wedi.eu címen.



Pontszerű vízvezetés tűzgátlóval



A vízszintes lefolyóhoz alternatívaként a wedi Fundo padlóelemei függőleges lefolyóval is szerelhetők. Opcionálisan lehetőség van tűzgátló alkalmazására. A megfelelő szerelési lépéseket az alábbiakban mutatjuk be.

wedi rendszerelemek:

- Fundo padlóelemek
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- wedi *Nonstep Plan*
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- Fundo tömítőkészlet



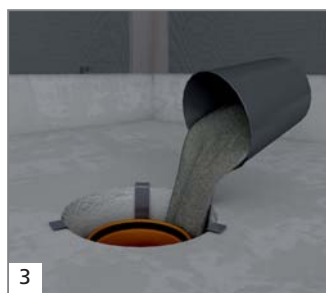
1

A tűzgátlóval szerelt függőleges lefolyónál 16 cm-es magfuratot kell készíteni.



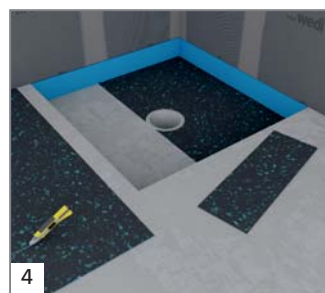
2

Helyezze be a tűzgátló elemet.



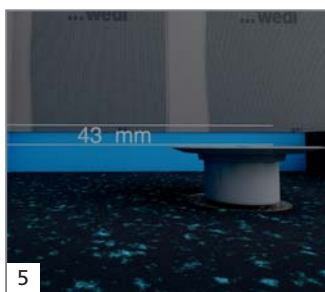
3

A furat, és a tűzgátló elem közti teret MG 2-vel, vagy MG 3-mal töltsé ki. Amennyiben hangszigetelésre van szükség, rakjon le Nonstep Plan-t.



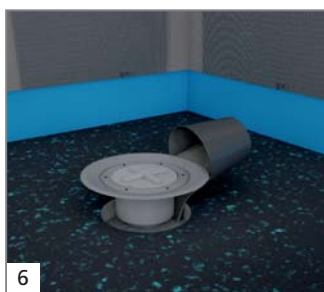
4

Helyezze be a lefolyó alsó részét. Vágja a Nonstep Plan-t pontosan méretre, majd rakja le azt, és tegyen rá peremszigetelő szalagot.



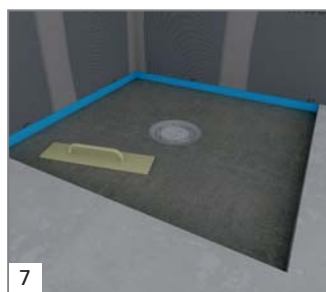
5

A padlósíkban történő beépítéshez vegye figyelembe a lefolyócsonk felső pereme, és a mélyedés felső szélé között szükséges különbséget.



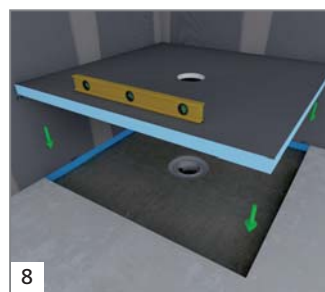
6

Csatlakoztassa a wedi Fundo lefolyót, és a mélyedést töltsé fel kötött kiegyenlítő anyaggal, vagy földnedves esztrichel.



7

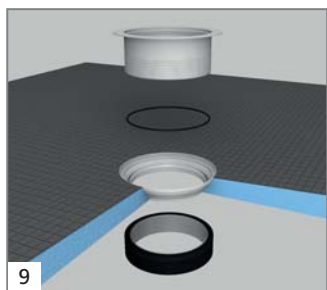
Tömörítse alaposan, és a megfelelő magasságban simítsa el.



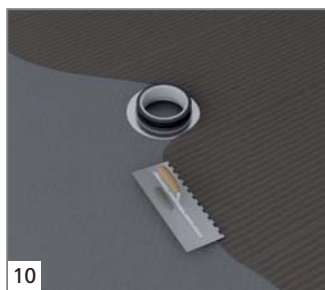
8

Ellenőrizze a wedi Fundo elem lefolyójának helyzetét úgy, hogy lazán felhelyezi az elemet, majd szükség esetén a lefolyó helyzetét igazítsa be a friss kiegyenlítő masszában.

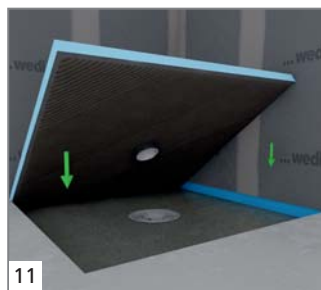
A szerelés folytatása



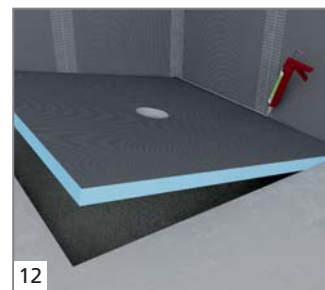
9 Helyezze az O-gyűrűt felülről a műanyag keret hornyába, és tekerje be a zuhanytálca csavaros szelepét a tömítő betéttel.



10 Vigyen fel csemperagasztót a zuhanyzóelem teljes alsó felületére.



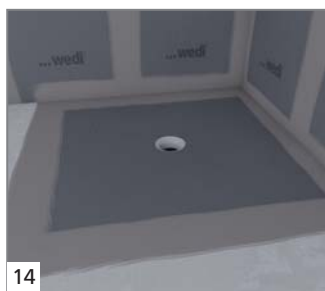
11 Helyezze a zuhanyzóelemet padlósíkban a mélyedésbe.



12 A padlóelemet az építőlemez éllel együtt ragassza le és tömítse wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal.



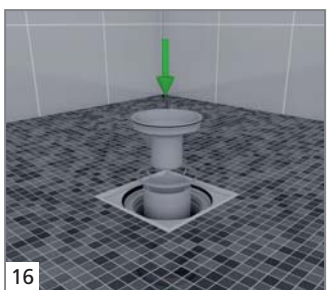
13 A csemperagasztót kis nyomással hagyja száradni 12 órán át.



14 Az illesztések és csatlakozások, ill. áttörések környékét tömítőszalaggal és tömítőmasszával szigetelje.



15 A lefolyókeretet helyezze a padlólap felső peremének magasságára és rögzítse a ragasztóágyban. 15 mm-nél vastagabb lapoknál a magasító elem segíti a megfelelő magasság kialakítását.



16 Burkolja le az elemet. Helyezze be a zuhanybetétet és a bűzelzárót.



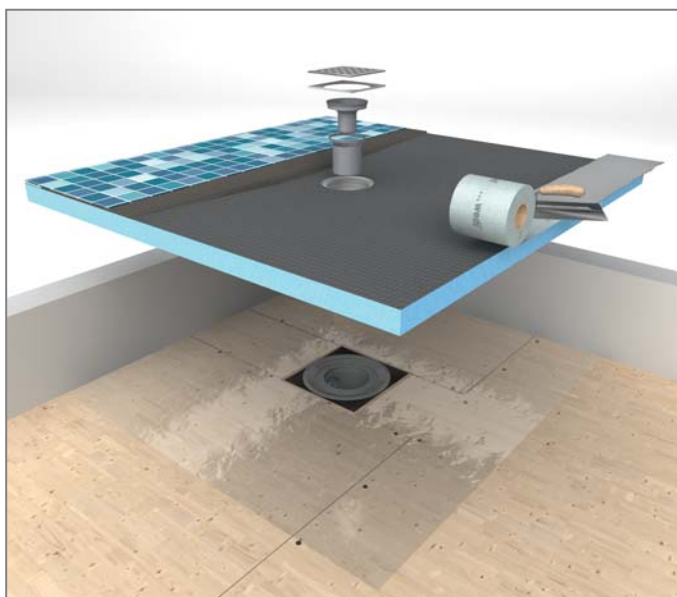
17 Helyezze be a nemesacél rostélyt. A szifon tisztítása bármikor lehetséges.



i **Érdeemes tudni:**

A megfelelő lefolyóburkolatokat és magasító kereteket megtalálhatja termékínálatunkban, valamint az Interneten a www.wedi.eu címen.

Pontszerű vízvezetés fa aljazatokon



A wedi Fundo padlóelemei nem csak esztrich, hanem fa aljazatokon is alkalmazhatóak. A szerelés lépéseit egy vízszintes lefolyó alábbi példáján mutatjuk be.

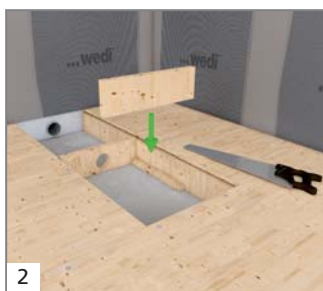
wedi rendszerelemek:

- Fundo padlóelemek
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- Fundo tömítőkészlet
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag



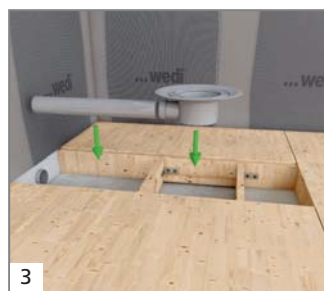
1

Vágja ki a szükséges padlórészt, hogy a lefolyóelemet be lehessen építeni.



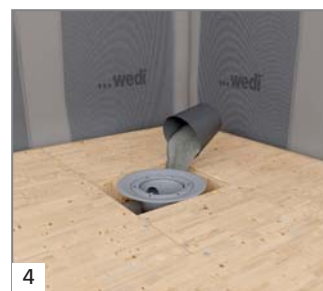
2

A zsaluzóelemet a későbbi lefolyóház helyén építse be. Vegye figyelembe a cső számára szükséges kivágást.



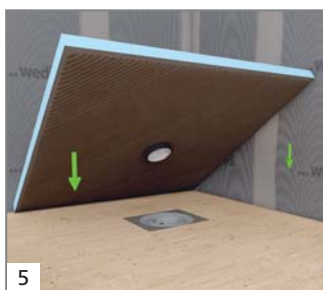
3

Csatlakoztassa és igazítsa be a lefolyóházat a vezetékhez. A lefolyócsonk felső peremének egy szintben kell lennie a fa padlóval.



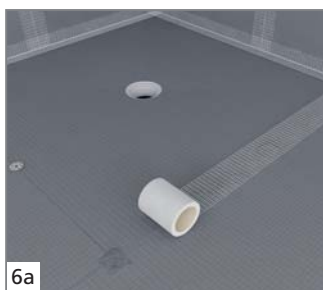
4

Helyezze vissza a padló darabjait. A zsaluzóelemet töltsse fel habarccsal a lefolyócsonk felső pereméig. A lefolyónál ügyelni kell a teljesen tömör ágyazatra.



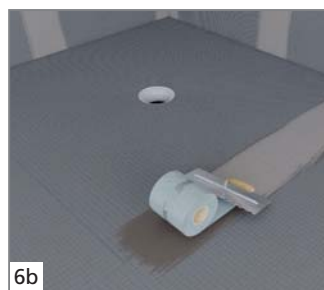
5

Szerelje a lefolyó részeit a Fundo elemre. A fa felületet az elem ragasztása előtt esetleg alapozni kell. Az elem ragasztását csemperagasztóval végezze el.



6a

Ha az építőlemez illesztéseire wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag került, akkor felviheti a wedi Tools erősítő szalagot.



6b

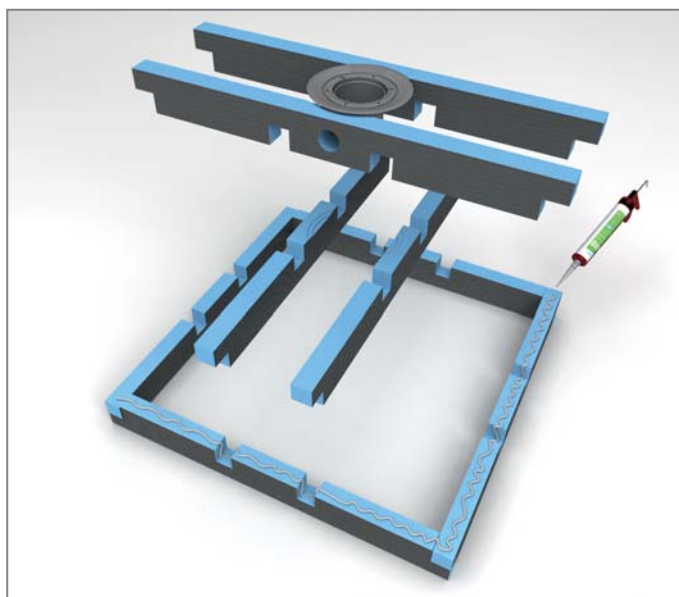
wedi 610 nélkül minden illesztést és csatlakozást, valamint áttörést tömíteni kell a Fundo tömítőkészlettel.

i Érdeemes tudni:

A megfelelő lefolyóburkolatokat és magasztó kereteket megtalálhatja termékínálatunkban, valamint az Interneten a www.wedi.eu címen.



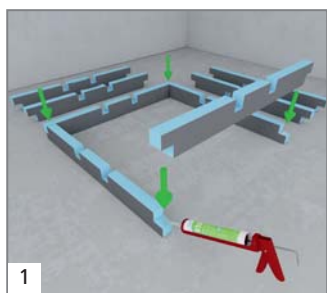
Pontszerű vízvezetés alépítmény-rendszerrel



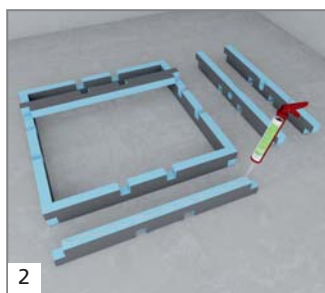
A Fundo Primo Easy Set-tel a wedi Fundo sorozat zuhanyzóit gyorsan és egyszerűen lehet a megfelelő magasságra beállítani. Nem szükséges a habarccsal vagy esztrichhel végzett körülményes feltöltés. A Fundo Primo Easy Set plusz a Fundo elem teljes felépítési magassága 14 cm.

wedi rendszerelemek:

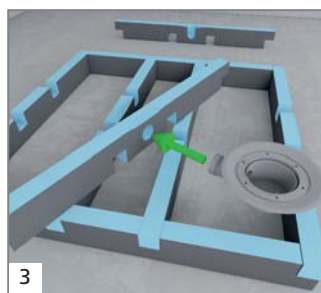
- Fundo *Primo Easy Set*
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- Fundo tömitőkészlet
- wedi 610 ragasztó- és tömitőanyag
- Fundo padlóelem



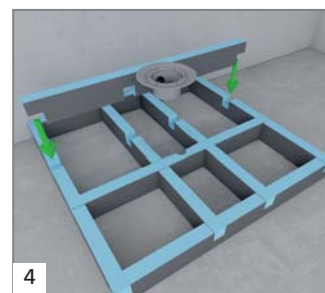
1 A Fundo Primo Easy Set-et egyenes aljzaton állítsa fel (az esetleges egyenetlenségeket rugalmas középágyazatú habarccsal egyenlítse ki).



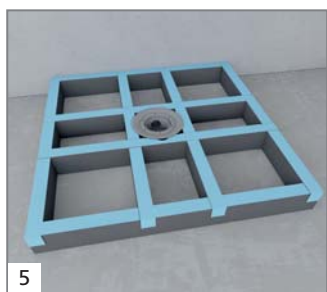
2 Az egyes elemeket wedi 610 ragasztó- és tömitőanyaggal kapcsolja össze.



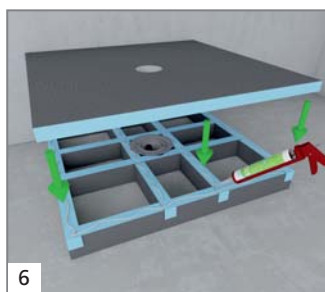
3 A lefolyóházat helyezze az elkészített mélyedésbe. Ezt követően ragassa a Fundo Primo Easy Set-et wedi 610 ragasztó- és tömitőanyaggal az aljzathoz.



4 Csatlakoztassa a lefolyóházat a meglévő szennyvízvezetékhez.



5 A Fundo Primo Easy Set elkészült, és használatra kész.



6 Most következhet a Fundo padlóelem szerelése wedi 610 ragasztó- és tömitőanyaggal.

i Érdeemes tudni:

A Fundo Primo Easy Set a wedi Nonstep Plan-nal és a wedi Fundo-val kombinálva hangszigetelési vizsgálatnak lett alávetve. Ezzel a felépítménnyel fokozott hangszigetelés érhető el SST3 < 25 dB (A).

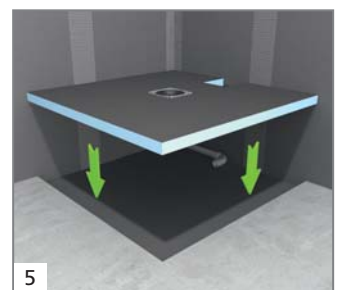
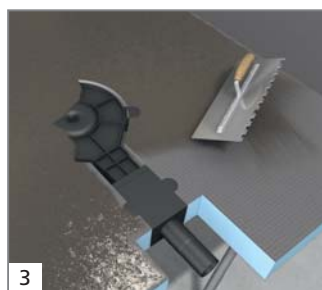
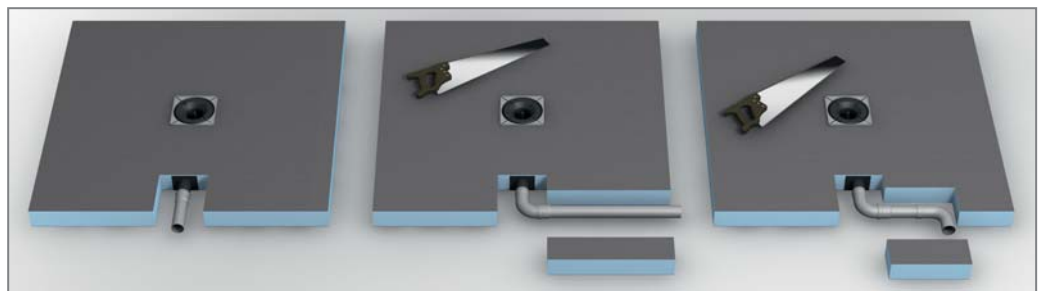
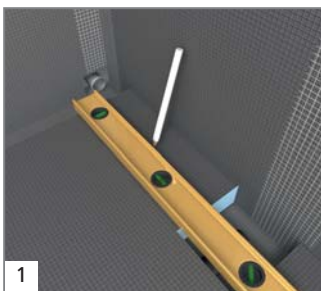
Pontszerű vízvezetés integrált lefolyóval



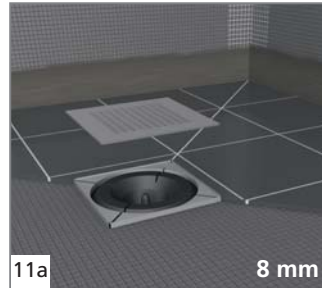
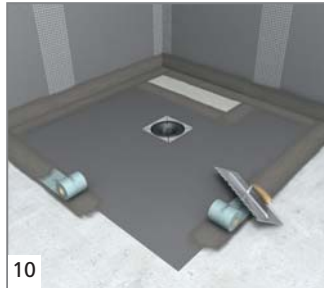
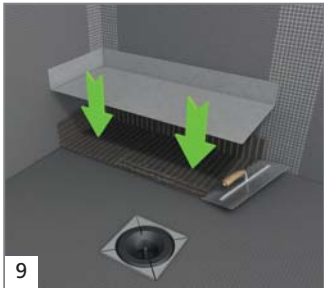
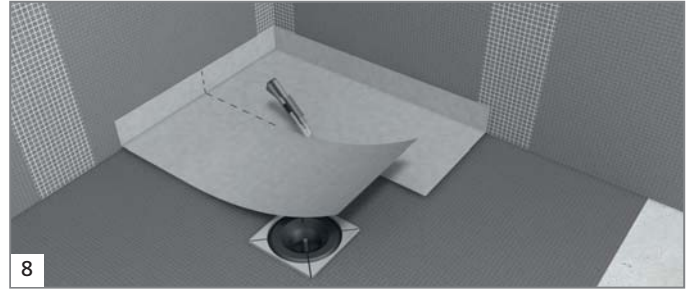
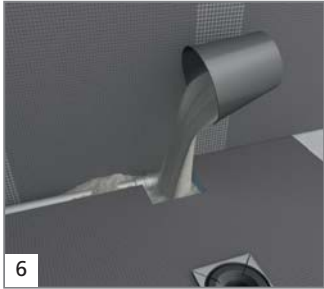
A padlósíkba süllyesztett zuhanyzókhöz kapható leglaposabb komplett rendszer a piacon. A gyárilag integrált lefolyóval a teljes rendszer csupán 62 mm magas. Ez az innováció abszolút verhetetlen a felújításoknál, pl. régi épületeknél is, ahol minden milliméter számít. A termék ugyanakkor természetesen a több mint 27 éve bevált wedi termékek minden előnyével is rendelkezik, a 100 %-os vízzáróságtól kezdve a sokoldalú, és könnyen megvalósítható alkalmazásig. A felújítás tökéletessége.

 **wedi rendszerelemek:**

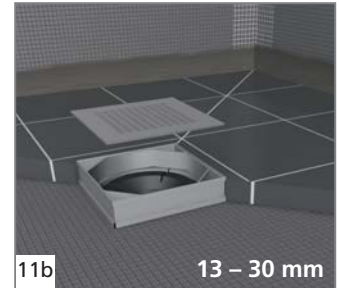
- Fundo *Plawo*
- Fundo tömítőkészlet
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat



A szerelés folytatása

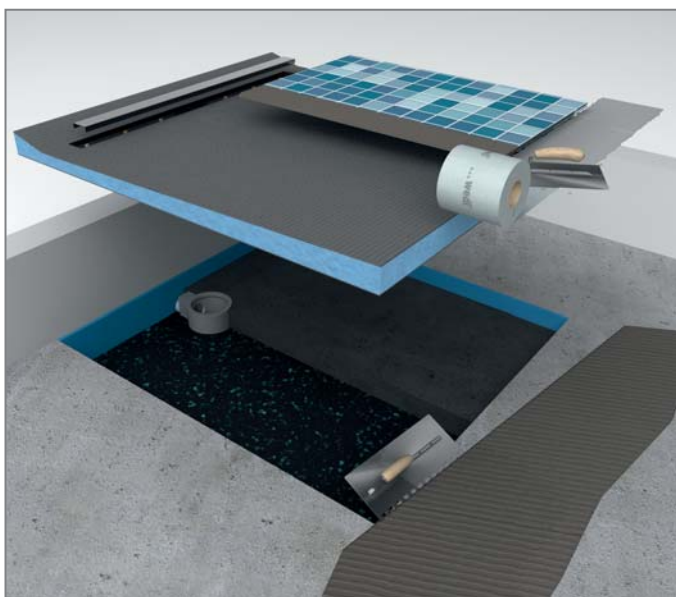


8 mm



13 – 30 mm

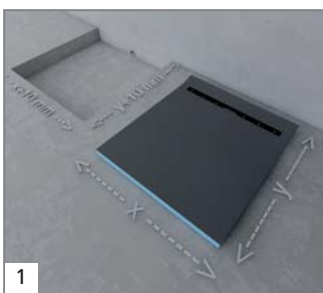
Vízvezetés folyókával cementes aljzatokon



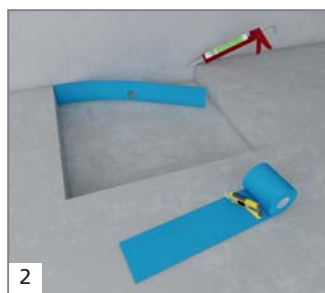
A wedi Fundo Riolito és Fundo Riofino folyókás lefolyóval rendelkező, padlósíkba süllyesztett zuhanyzó elemek. A zuhanyvizet egy keskeny vonalban engedik lefolyni. A vonalszerű vízvezető a Riolito kivétel esetében oldalt van elhelyezve, amíg a Riofino változatnál középen található. A mindenkor szükséges lejtés már ki van alakítva padlóelemekben. A lent elmagyarázott szerelési lépések, amelyek a Riolito példáján kerülnek bemutatásra, mindkét folyókánál alkalmazhatók.

wedi rendszerelemek:

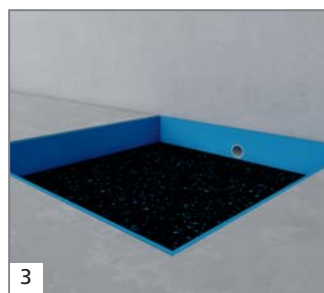
- Fundo *Riolito / Riofino*
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- wedi *Nonstep Plan*
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- Fundo tömítőkészlet



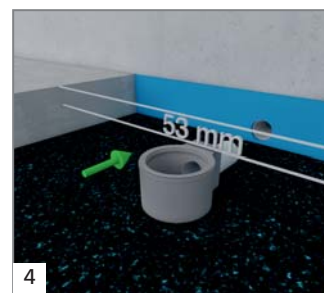
1 Készítsen mélyedést a meglévő, vagy új esztrichbe.



2 A perem-szigetelő szalagot helyezze fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal.



3 Amennyiben hangszigetelés szükséges, vágja méretre a Nonstep Plan-t, és rakja le.

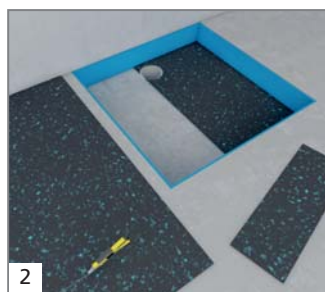


4 A padlósíkban történő beépítéshez vegye figyelembe a lefolyócsonk felső pereme, és a mélyedés felső széle között szükséges különbséget.

Alternatíva: Függőleges lefolyó



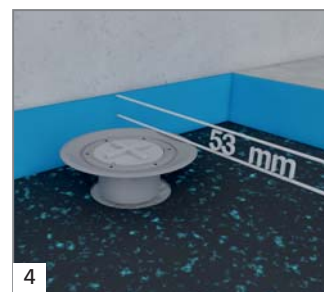
1 A függőleges lefolyónál 14 cm-es magfuratot kell készíteni. Amennyiben hangszigetelés szükséges, vágja méretre a Nonstep Plan-t, és rakja le.



2 Amennyiben hangszigetelés szükséges, vágja méretre a Nonstep Plan-t, és rakja le.

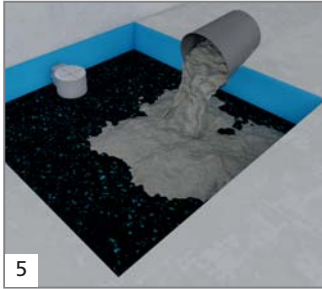


3 Csatlakoztassa a wedi Fundo lefolyót, és a mélyedést tölts fel kötött kiegyenlítő anyaggal, vagy földnedves esztrichhel.



4 A padlósíkban történő beépítéshez vegye figyelembe a lefolyócsonk felső pereme, és a mélyedés felső széle között szükséges különbséget.

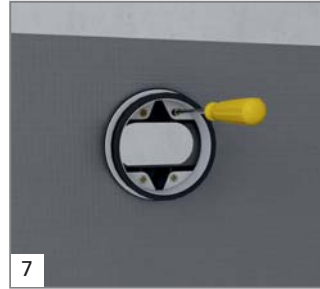
A szerelés folytatása



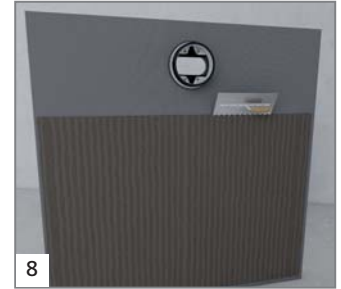
5 A mélyedést töltsé fel kötött kiegyenlítő masszával, vagy földnedves esztrichel.



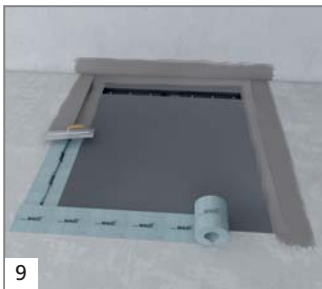
6 Tömörítse alaposan, és a megfelelő magasságban simítsa el.



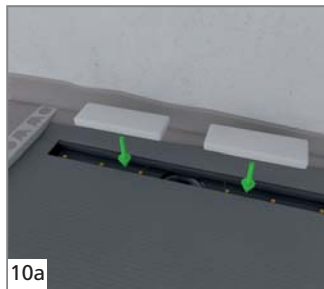
7 Csavarja rá a lefolyócsontot 4 csavarral a Fundo hátoldalára. A csavarokat kézzel erősen meg kell húzni.



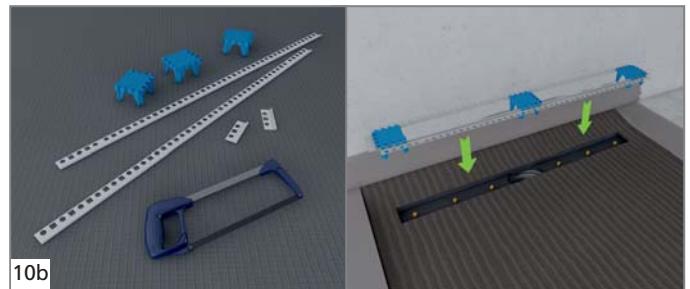
8 A Fundo Riolito alsó oldalára teljes felületen vigyen fel csemperagasztót, és ragassza az alépitményre.



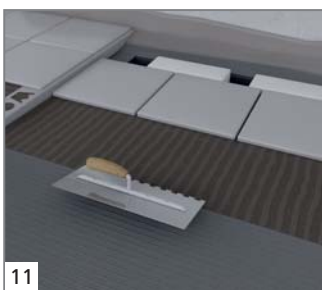
9 Helyezze be a zuhanyzóelemet és az illesztéseket tömítse körbe Fundo tömítőkészlettel. Ezt követően építse be a wedi Fundo Riolito profilt.



10a Használja a mellékelt csempe-ütköző síneket. Ezek garantálják a megfelelő távolságot a burkolás során.



10b Alternatívaként a mellékelt kerettrögítő elemek segítségével csempeprofilokból egy keretet lehet szerkeszteni a lefolyó köré. Fugázás előtt a kerettrögítő elemeket mindenképpen el kell távolítani.



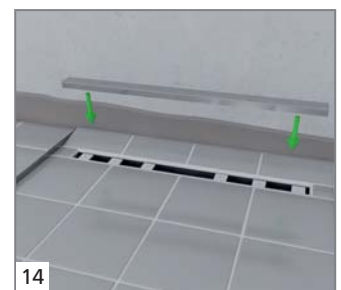
11 Burkolja le az elemet.



12 Helyezze be a zuhanybetétet és a kétrészes búzelzárót.

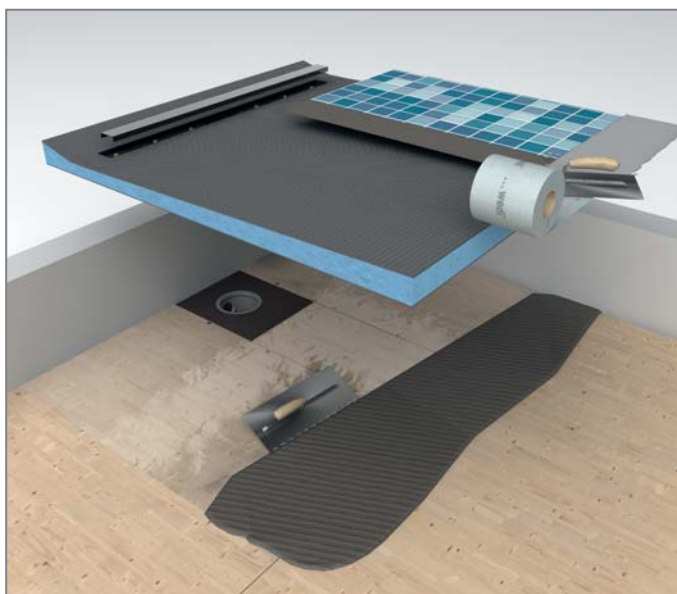


13 Tekerje ki a burkolatot beállító anyákat.



14 Állítsa be a burkolatot az anyák segítségével a megfelelő magasságra.

Vízvezetés folyókával fa aljzatokon



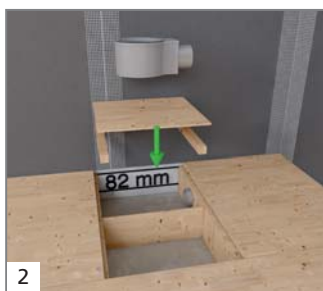
A Fundo riolito és Fundo Riofino padlósíkba süllyesztett zuhanyzóelemek kiválóan alkalmasak folyókával történő vízvezetéshez fa aljzatokon is. A lent elmagyarázott szerelési lépések, amelyek a Riolito példáján kerülnek bemutatásra, mindkét folyókánál alkalmazhatók.

wedi rendszerelemek:

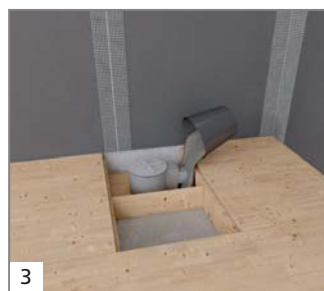
- Fundo *Riolito*
- Fundo lefolyó / lefolyóburkolat
- wedi építőlemez
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag
- Fundo tömítőkészlet



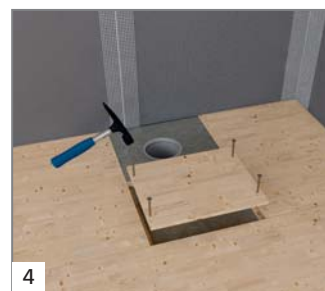
1 Vágja ki a szükséges padlórészt, hogy a lefolyóelemet be lehessen építeni.



2 Csatlakoztassa és igazítsa be a lefolyóházat a vezetékhez. A lefolyócsanak felső peremének egy szintben kell lennie a fa padlóval.



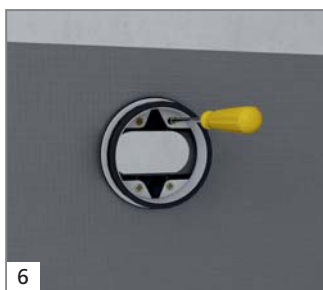
3 A zsaluzóelemet töltsé fel habarccsal a lefolyócsanak felső pereméig. A lefolyónál ügyelni kell a teljesen tömör ágyazatra.



4 Helyezze vissza a padló kivágott darabjait.



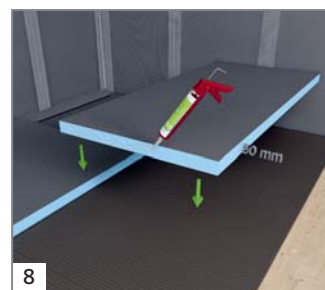
5 A fa felületet az elem ragasztása előtt esetleg alapozni kell.



6 Csavarja rá a lefolyócsanakot 4 csavarral a Fundo hátoldalára. A csavarokat kézzel erősen meg kell húzni.

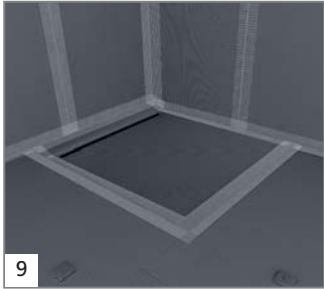


7 A Fundo Riolito alsó oldalára teljes felületen vigyen fel csemperagasztót, és ragassza az alépitményre.



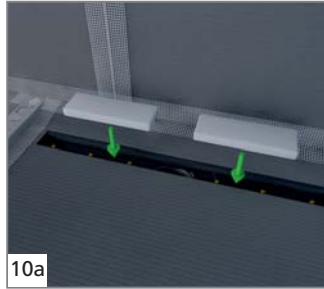
8 Az építőlemezek illesztéseire vigyen fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot. A csatlakozó fa padlót 50 milliméteres wedi építőlemezekkel kell kiegyenlíteni.

A szerelés folytatása



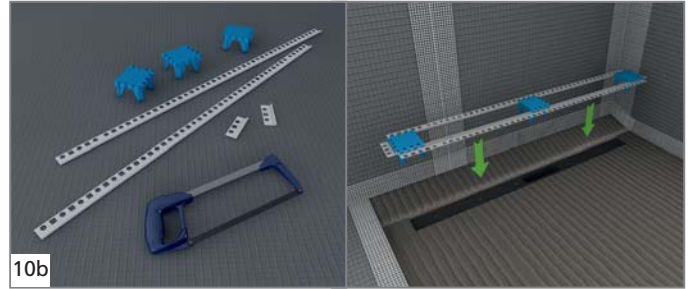
9

Az illesztéseket tömítse wedi 610 ragasztó- és tömítőanyaggal, valamint wedi Tools erősítő szalaggal. Ezt követően építse be a wedi Fundo Riolito profilt.



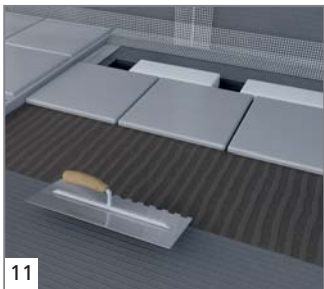
10a

Használja a mellékelt csempe-ütköző síneket. Ezek garantálják a megfelelő távolságot a burkolás során.



10b

Alternatívaként a mellékelt keretregázító elemek segítségével csempeprofilokból egy keretet lehet szerkeszteni a lefolyó köré. Fugázás előtt a keretregázító elemeket mindenképpen el kell távolítani.



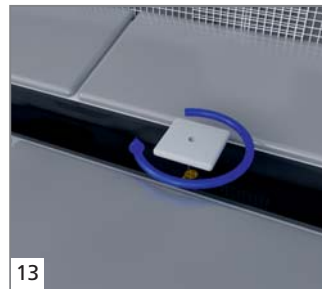
11

Burkolja le az elemet.



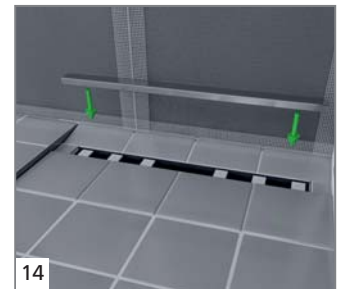
12

Helyezze be a zuhanybetétet és a kétrészes bűzelzárót.



13

Tekerje ki a burkolatot beállító anyákat.



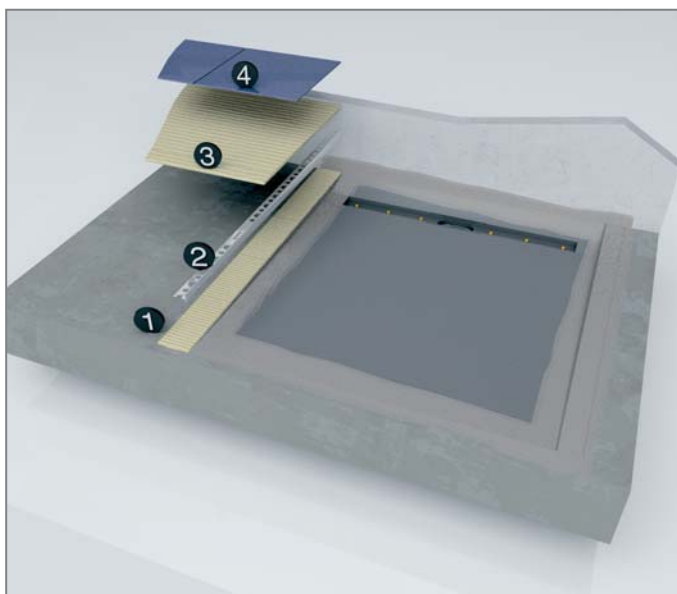
14

Állítsa be a burkolatot az anyák segítségével a megfelelő magasságra.

Fundo *Riolito* Profil

A megfelelő lefolyóburkolatokat és tartozékokat, valamint a megfelelő lejtőidomokat megtalálhatja termékínálatunkban, valamint az Interneten a www.wedi.eu címen.

Fundo *Riolito* Profil | Lejtőidom



A wedi Fundo Riolito profilt speciálisan a Fundo Riolito padlóelemhez tervezték. Kiváló megjelenésű átmenetet tesz lehetővé a padlóelem lejtőtől a sík padlóburkolatig. Jobbos és balos kivitelben, valamint különféle magassággal is kapható, és szintén egyszerűen beépíthető. A padlósíkba süllyesztett zuhanyzóknál ez az új lejtőprofil így a dizájn és a védelem erős ötvözetét kínálja.

wedi rendszerelemek:

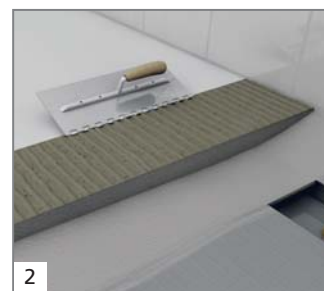
- wedi *Riolito* profil
- wedi *Riolito* padlóelem
- Fundo tömítőkészlet
- wedi *Tools* tömítőszalag



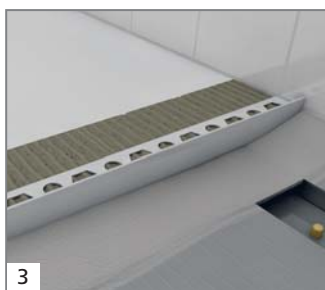
A Fundo Riolito profil standard-szerűen 1200 mm hosszú Fundo Riolito padlóelemen történő használatra készült ...



... azonban pl. 900 mm hosszú Fundo Riolito padlóelem alkalmazásakor a megjelölt rovásnál könnyedén lerövidíthető.



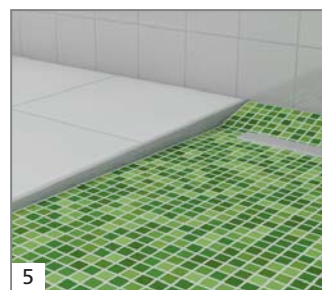
Az alternatív tömítésre (wedi *Tools* tömítőszalag és Fundo tömítőkészlet) – a Fundo padlóelem és az esztrich átmeneténél – vigyen fel csemperagasztót ...



... majd helyezze be a lejtőprofil. A Riolito profil jobbos és balos kivitelben is kapható. A helyes oldalt a padlólefolyó irányából lehet meghatározni.



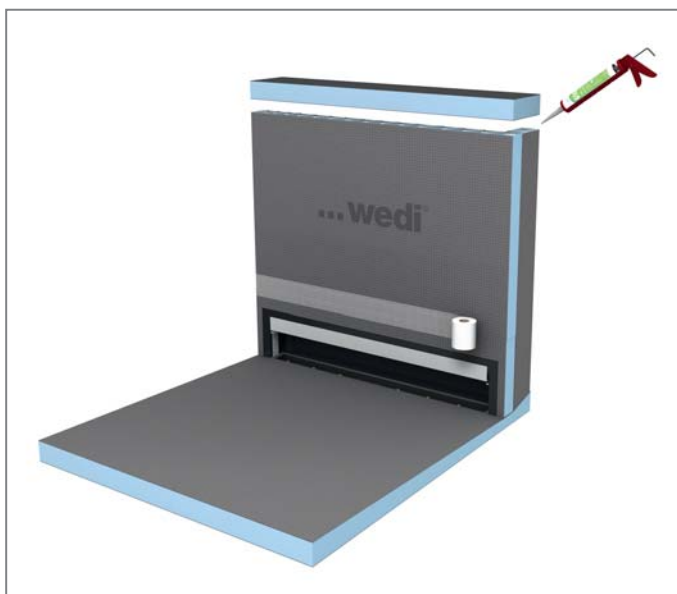
Vigyen fel fogazott simítóval csemperagasztót, és a csempét nyomja bele.



Ezt követően burkolja le a padlóelemet, majd fugázza azt. A képen látható: balos profil.



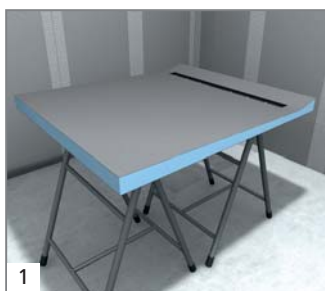
Optikai fali lefolyó



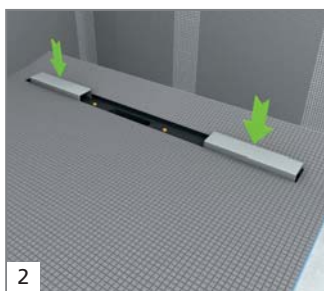
Időtlen dizájn és egészen új kialakítási lehetőségek. A teljesen újszerű Fundo Riolito Discreto szó szerint felteszi a koronát a bevált Riolito-ra. Egyszerű felhelyezhető elemként ez az okos innováció vonzó megjelenésű fali lefolyót teremt. Ráadásul a felhelyezhető elem minden irányban bővíthető. Legyen szó akár ülőfelületről, polcról, vagy komplett béléswalról, a kialakításra vonatkozó ötleteknek ezzel a rendszerrel semmi nem szab határt. A dizájn tökéletessége.

wedi rendszerelemek:

- Fundo *Riolito Discreto*
- Fundo *Riolito*
- Fundo tömítőkészlet
- wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag



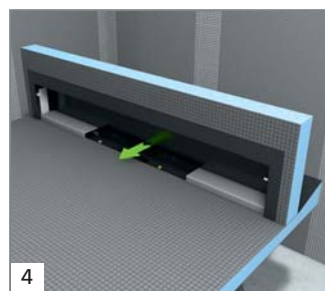
1 A Riolito Discreto elem előszerelését kényelmes munkamagasságban lehet elvégezni.



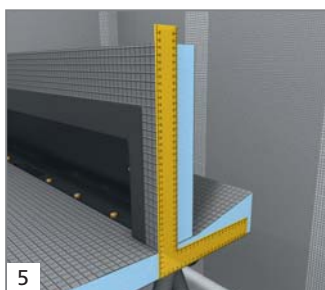
2 Helyezze be a szürke csempe-ütköző síneket. Ezek a Riolito zuhanyzóelem kiszéréséhez lettek mellékelve.



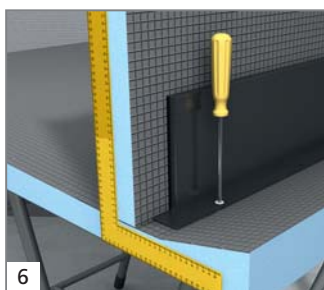
3 Helyezze el a Discreto elemet, és vigyen fel kis mennyiségű wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot. (Fontos: A hab-élre is fel kell vinni!)



4 Helyezze a Riolito Discreto elemet a Riolito zuhanyzóelem folyókájára, és nyomja le azt. A csempe-ütköző elemek megszabják az elem helyzetét előre felé.



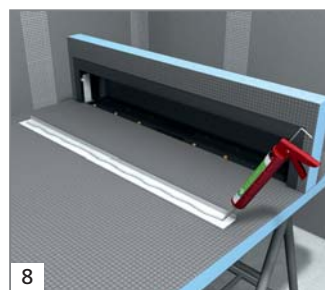
5 Ellenőrizze a helyes pozíciót (merőlegesen a Riolito zuhanyzóelem alsó oldalához)



6 Rögzítse a Riolito Discreto elemet hátulról csavarok segítségével. Így rögtön folytatható a munka anélkül, hogy a wedi 610 ragasztó- és tömítőanyag kikeményedését meg kellene várni.

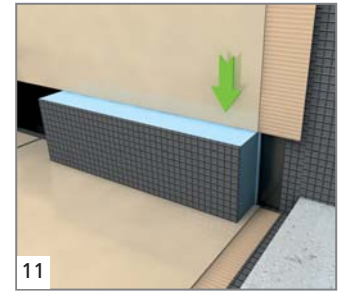
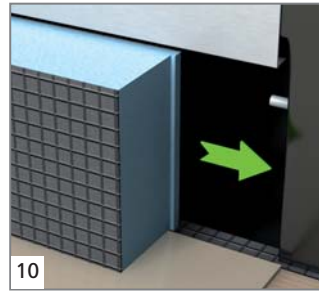
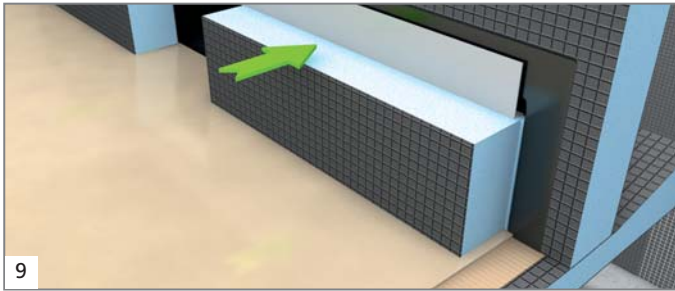


7 Vigyen fel wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot a lemezprofil hátoldalára.



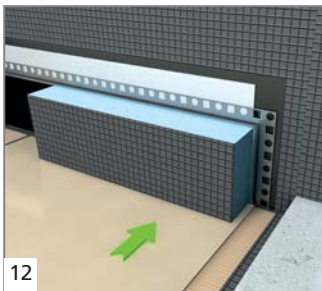
8 A belső részre kinyomódott wedi 610 ragasztó- és tömítőanyagot kikeményedést követően egy tapétavágó kés segítségével könnyen el lehet távolítani.

A szerelés folytatása



Vegye kézbe a későbbi padlóburkoló lapot. Helyezze fel, és pl. egy darab karton segítségével szimulálja a későbbi ragasztóréteget. Helyezzen a padlólapra wedi építőlemezből készült távtartókat, és a lemezprofil ragassza a Riolito Discreto elem elülső oldalára. Várja meg, míg a ragasztó megköt (3 – 4 óra). Szerelje fel a Riolito zuhanyzóelemet a Riolito szerelési utasítása szerint.

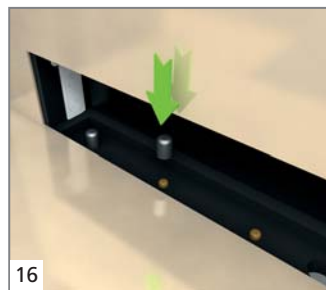
Annak érdekében, hogy a padlóburkoló lap és a fali csempe között szükséges és helyes távolságot betartsa, helyezzen el ismét távtartó darabokat a fent leírtak szerint, egészen a széllel egy síkban, a falccal kifelé (lásd 10. ábra). Ez ugyanúgy vonatkozik a 12. ábrán látható csempeprofilokból készült keret készítésére is.



A távtartó darabok behelyezése a fent leírtak szerint a csempeprofilokból készült keret elkészítésére is vonatkozik.

Válassza ki a burkolat látható oldalát (nemesacél felület, vagy burkolt felület). A felfüggesztő lemezeket helyezze a burkolat rövid oldalain található nyílásokba oly módon, hogy a kampók hátrafelé nézzenek (a látható oldalról tekintve). Kérjük, mindenképpen ellenőrizze még egyszer a helyes, és fix rögzítést, és az irányt! A látható oldal leburkolása esetén utólagos módosításra már nincs lehetőség.

Helyezze a beállító sablont az oldalsó foglalatra és a csavarokat kissé lazítsa meg. Állítsa be a felfüggesztést oly módon, hogy a sablon síkban felfeküdjön a fali csemperé, és a padlólapra ...



... A sablon hátsó élének a felfüggesztés elülső pereméhez szintén síkban illeszkedő pozíciója gondoskodik a helyes, függőleges pozícióról. Ekkor az imbuszkulcs segítségével rögzítse alaposan a felfüggesztést.

Helyezze fel a védősapkákat (8. sz. tétel) a látható menetes szárazakra.

Ezt követően akassza fel a burkolatot. A burkolat a felső szélére gyakorolt enyhe nyomásra hallhatóan bekattan.



wedi építőlemez-rendszerek



wedi padlósíkba süllyesztett zuhanyzók



wedi dizájnelemek



wedi szigetelés és elválasztás



wedi wellness-projektek



wedi rendszervegyészet



wedi praktikus segítők



wedi Support



wedi GmbH
Hollefeldstraße 51 · 48282 Emsdetten · Németország
telefon +49 2572 156-0 · fax +49 2572 156-133
info@wedi.de · www.wedi.eu