



**Sistemi postavljanja keramike**  
Pregled proizvoda



# RÖFIX Podni sistemi

## Sistemi postavljanja keramike

### Znanje i pouzdano rešenje

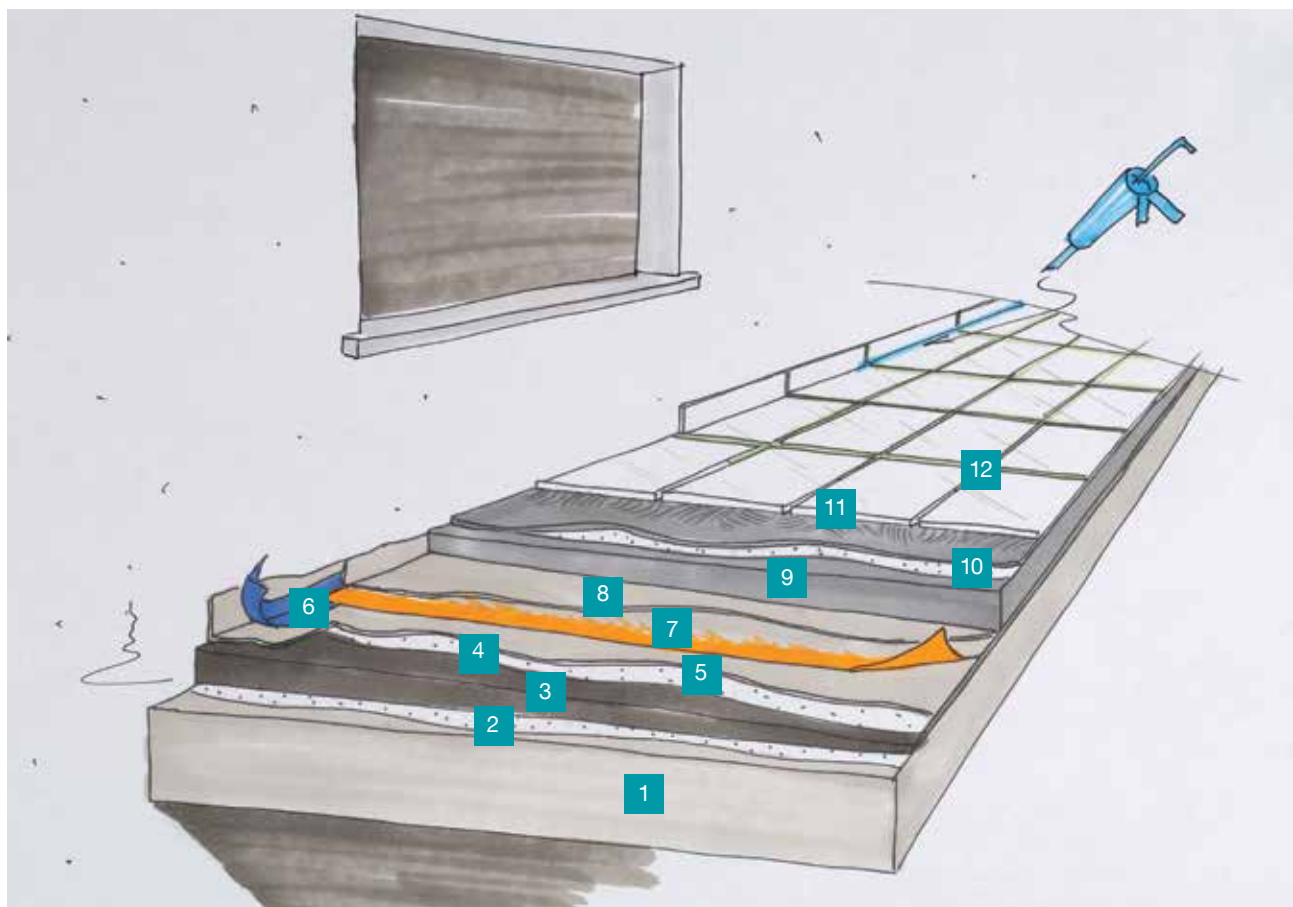
Znanje i iskustvo kompanije RÖFIX dopunjuje se iskustvom i sposobnošću osoba koje vrše ugradnju što stvara sinergiju usmerenu na budućnost. Stalno usavršavanje ogleda se u raznovrsnosti proizvoda i u korišćenim materijalima i sistemima. RÖFIX proizvodi odgovaraju europskim i nacionalnim normama, pravilnicima i smernicama. Kroz blisku saradnju sa institutima za ispitivanje, odeljenjima za sertifikaciju i stalnim angažmanom u izradi normi, RÖFIX uveliko doprinosi povećanju kvaliteta proizvoda na tržištu i njihovoj pravilnoj ugradnji.

# Sistemi postavljanja keramike

Nacrti detalja

## Izvođenje hidroizolacije i polaganje keramike na balkonima i terasama u novogradnji

Vлага oštećuje zid i to posebno u izloženim područjima i područjima prskanja vode gde može doći do pojave vlage, a kao posledica se mogu pojaviti mrlje. U takvoj situaciji od velike važnosti je sistem za hidroizolaciju, koji se nanosi ispod obloga od keramičkih pločica ili ploča, a koji se lako ugrađuje, trajno štiti od oštećenja takođe i kod problematičnih podloga.

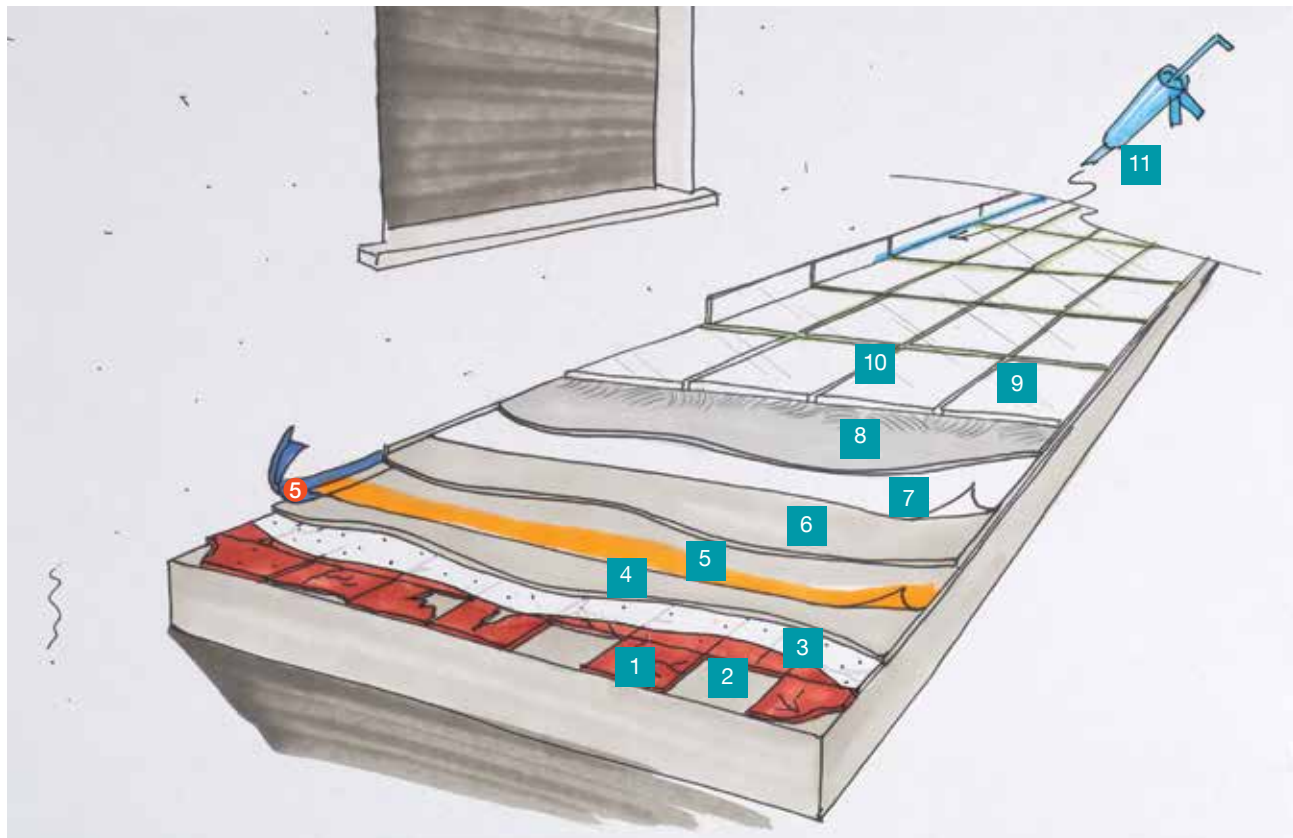


### Slojevi:

- 1 Beton
- 2 Predpremaz AP 300 Koncentrat
- 3 Izvođenje pada:  
FS 630 Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem
- 4 Predpremaz: AP 300 Koncentrat
- 5 Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K
- 6 AS 910 Traka za zaptivanje ili  
AS 911 Samoljepljiva butilna traka za zaptivanje,  
AS 915 / AS 935 Manžetne za zaptivanje,  
AS 950 / AS 955 Ugaonik za zaptivanje

- 7 Staklena mrežica za armiranje: P50
- 8 Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K
- 9 Predpremaz: AP 300 Koncentrat
- 10 Lepak za keramiku:  
AG 685 SUPERFLEX C2 TE S2,  
AG 610 Bianco FLEX C2 TE S1,  
AG 650 FLEX C2 TE S1,  
AG 664 Bianco FLEX ECO C2 TE,  
AG 663 FLEX ECO C2 TE
- 11 Keramičke pločice
- 12 Masa za fugovanje CG2 WA: Nanotech 730 Silikon: Nanotech 720 Sanitarni silikon

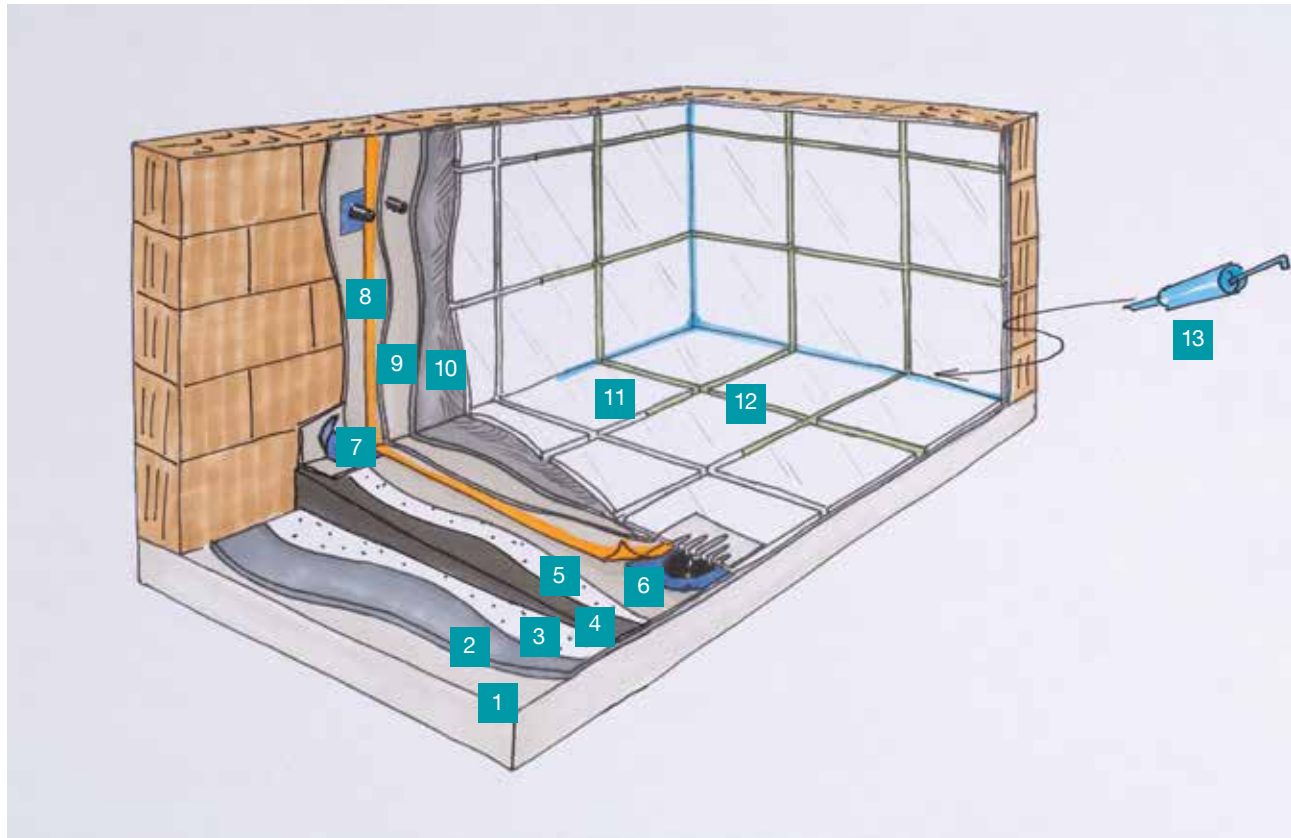
# Izvođenje hidroizolacije i polaganje keramike na balkonima i terasama u starogradnji



## Slojevi:

- |          |   |           |   |
|----------|---|-----------|---|
| <b>1</b> | Stara obloga od keramičkih pločica  | <b>7</b>  | Predpremaz: AP 300 Koncentrat   |
| <b>2</b> | Izravnavanje udubljenja:<br>FS 630 Masa za izravnavanje sa smanjenim<br>klizanjem   | <b>8</b>  | Lepak za keramiku:<br>AG 685 SUPERFLEX C2 TE S2,<br>AG 610 Bianco FLEX C2 TE S1,<br>AG 650 FLEX C2 TE S1,<br>AG 664 Bianco FLEX ECO C2 TE,<br>AG 663 FLEX ECO C2 TE |
| <b>3</b> | Predpremaz: AP 320 Predpremaz za prionjivost  | <b>9</b>  | Keramičke pločice   |
| <b>4</b> | Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K<br>ili AS 345 Optiseal® 1K  | <b>10</b> | Masa za fugovanje CG2 WA: Nanotech 730  |
| <b>5</b> | AS 910 Traka za zaptivanje ili<br>AS 911 Samoljepljiva butilna traka za zaptivanje,<br>AS 915 / AS 935 Manžetne za zaptivanje,<br>AS 950 / AS 955 Ugaonik za zaptivanje | <b>11</b> | Silikon: Nanotech 720 Sanitarni silikon   |
| <b>6</b> | Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K<br>ili AS 345 Optiseal® 1K  |           |   |

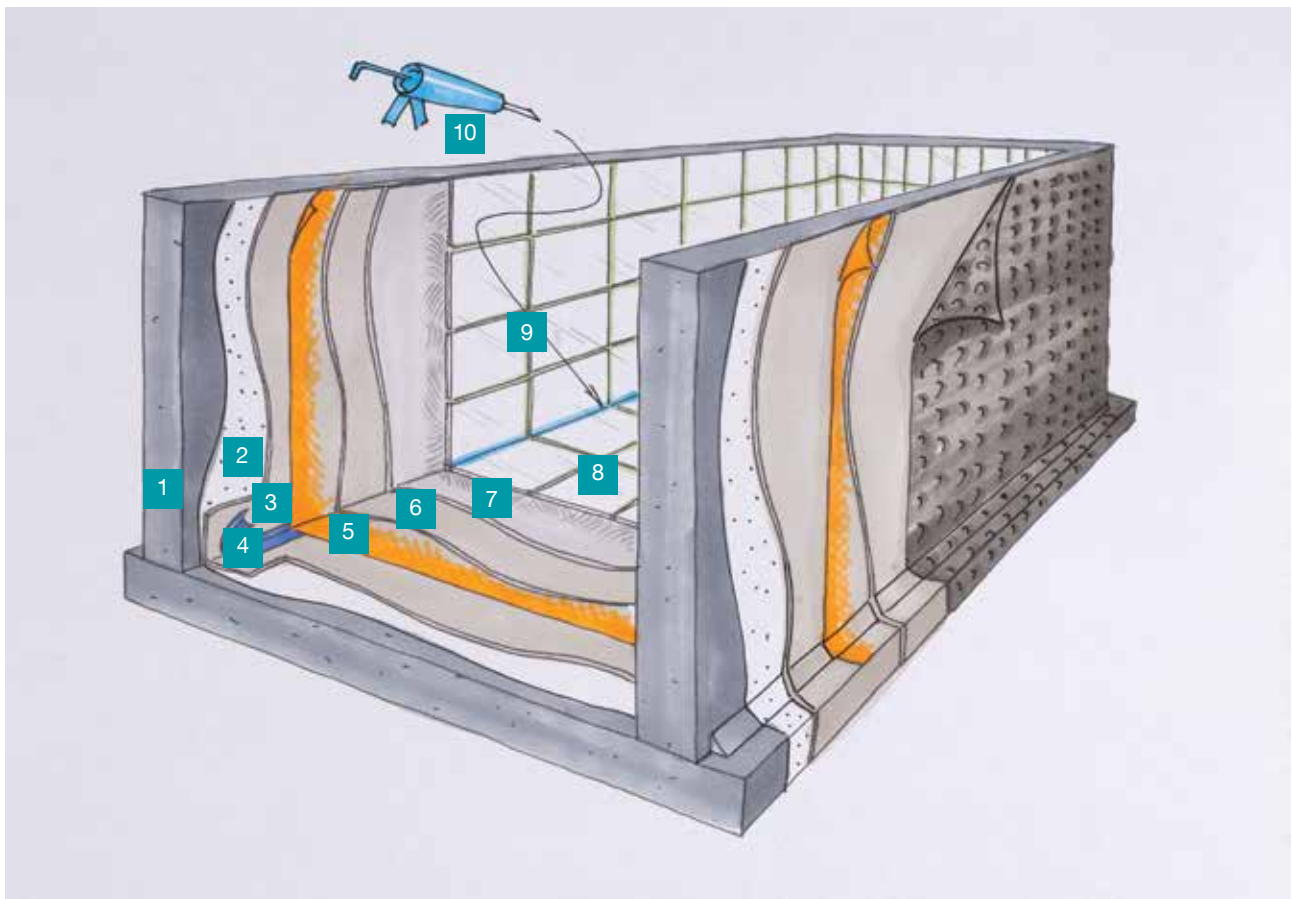
# Sistem hidroizolacije i polaganja keramike u području sanitarija



## Slojevi:

- |   |  |    |   |
|---|--|----|---|
| 1 | Nosiva konstrukcija  | 8  | Staklena mrežica za armiranje: P50  |
| 2 | Sistem poda npr. estrih  | 9  | Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K   |
| 3 | Predpremaz: AP 300 Koncentrat  | 10 | Lepak za keramiku:<br>AG 610 Bianco FLEX C2 TE S1,<br>AG 650 FLEX C2 TE S1,<br>AG 663 FLEX ECO C2 TE,<br>AG 664 Bianco FLEX ECO C2 TE,<br>AG 685 SUPERFLEX C2 TE S2 |
| 4 | Izvođenje pada (kosine):<br>FS 630 Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem   | 11 | Keramičke pločice   |
| 5 | Predpremaz: AP 300 Koncentrat  | 12 | Masa za fugovanje:<br>Nanotech 730 Masa za fugovanje ili AJ 315 EP Masa za fugovanje na bazi epoksidne smole  |
| 6 | Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K  | 13 | Silikon: Nanotech 720 Sanitarni silikon   |
| 7 | AS 910 Traka za zaptivanje ili AS 911 Samoljepljiva butilna traka za zaptivanje, AS 915 / AS 935 Manžetne za zaptivanje, AS 950 / AS 955 Ugaonik za zaptivanje |    |   |

# Sistem za bazene



## Slojevi unutra:

- 1 Beton
- 2 Predpremaz AP 300 Koncentrat
- 3 Masa za izravnavanje FS 630 uz prethodnu antikorozivnu zaštitu CC 170 po potrebi
- 4 Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K
- 5 AS 910 Traka za zaptivanje ili  
AS 911 Samoljepljiva butilna traka za zaptivanje,  
AS 915 / AS 935 Manžetne za zaptivanje,  
AS 950 / AS 955 Ugaonik za zaptivanje
- 6 Staklena mrežica za armiranje: P50
- 7 Masa za hidroizolaciju: AS 341 Optilastic® 2K ili AS 345 Optiseal® 1K
- 8 Lepak za keramiku:  
AG 610 Bianco FLEX C2 TE S1,  
AG 650 FLEX C2 TE S1,  
AG 685 SUPERFLEX C2 TE S2
- 9 Keramičke pločice
- 10 Masa za fugovanje RG:  
AJ 315 EP Dvokomponentna epoksidna masa za fugovanje
- 11 Silikon: Nanotech 720 Sanitarni silikon

# Pregled proizvoda

RÖFIX proizvodi odgovaraju svim važećim europskim i nacionalnim normama, pravilnicima i smernicama. Kroz blisku saradnju sa institutima za ispitivanje, odeljenjima za sertifikaciju i stalnim angažmanom u izradi normi, RÖFIX uveliko doprinosi povećanju kvaliteta proizvoda na tržištu i njihovoj pravilnoj ugradnji.

## 1. Priprema podloge

### Predpremazi

Predpremazi služe za bolje premrežavanje i kao vezivni most, posebno kod nepropusnih i glatkih površina. Predpremazi se dele na dubinske predpremaze u kojima ima rastvora i one bez rastvora.



#### RÖFIX AP 300 Konzentrat

Predpremaz za zidove i podove, bez rastvora, za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Za prethodnu obradu jako ili različito upijajućih podloga, pre nanošenja mase za nивелисање подова хидроизолације, мазе за изравњавање или лепкова за керамику.  
Паковање: 1 L и 5 L



#### RÖFIX AP 320 Predpremaz za poboljšanje prionjivosti

Specijalni predpremaz za zidove i podove, bez rastvora. Sadrži kvarcni pesak. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Za prethodnu obradu slabo ili neupijajućih podloga, pre nanošenja mase za nivelišanje poda, hidroizolacije, mase za izravnavanje ili lepkova za keramiku i kod lepljenja pločice na pločicu i sl.  
Паковање: 1 L, 5 L и 10 L

## 2. Samorazlivajuće mase za nivelišanje podova i mase za izravnavanje

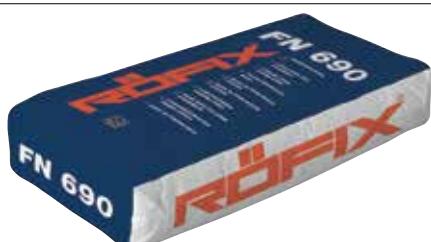
Razlivajuće mase za nivelišanje koriste se za nivelišanje uz prekrivanje kompletne površine. Mase za izravnavanje koje se ne razlivaju služe za popunjavanje i popravku rupa ili oštećenja kao i za izvođenje kosina. Cementom vezane mase za nivelišanje i izravnavanje prikladne su i za vlažne prostorije i posebno u spoljnom području.



### RÖFIX FN 130 Masa za nivelišanje podova (za unutra)

Pakovanje: 25 kg

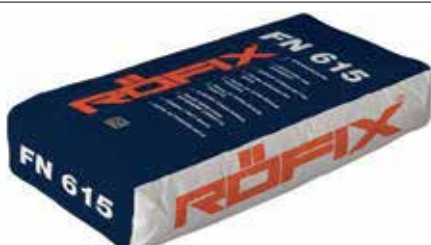
Samorazlivajuća, univerzalna masa za nivelišanje podova, na bazi kalcijum sulfata. CA-C25-F7, od 5–40 mm, za unutrašnju upotrebu.



### RÖFIX FN 690 Masa za nivelišanje podova

Pakovanje: 25 kg

Samorazlivajuća, brzovezujuća, cementna masa za nivelišanje podova. CT-C12-F4, od 2–10 mm, za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.



### RÖFIX FN 615 Masa za nivelišanje podova

Pakovanje: 25 kg

Samorazlivajuća, brzovezujuća, cementna masa za nivelišanje podova, CT-C25-F6, od 3–15 mm, za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.



### RÖFIX FN 645 Univerzalna masa za nivelišanje podova

Pakovanje: 25 kg

Masa za izravnavanje podova CT-C30-F10 oplemenjena veštačkim smolama prema EN 13813 za zaglađivanje i poravnavanje cement-kalcijum sulfatnih i estriha od livenog asfalta, prikladna za primenu na krutim drvenim podlogama (samo unutrašnja primena) ili kao izravnavajući međusloj na betonskim podovima. Za unutrašnju i spoljašnju primenu, od 5–45 mm.



### RÖFIX FS 630 Masa za izravnavanje sa smanjenim klizanjem

Pakovanje: 25 kg

Brzovezujuća masa za izravnavanje za popravku, izravnavanje i ujednačavanje stepenica i podesta kao i za izvođenje pada (kosine) na unutrašnjim i spoljašnjim podlogama, balkonima i terasama kao i za izravnavanje betonskih bazenskih školjki pre nanosa hidroizolacije. Univerzalno primenjiva za izradu površina ili popravak nepravilnosti na zidovima i podovima. Za unutrašnju i spoljašnju primenu, od 5–30 mm. Prednost: brza mogućnost oblaganja.

### 3. Hidroizolacija

Pod hidroizolacijom građevinskog objekta podrazumeva se izolacija objekta od vlage. Tu se ubrajaju sve mere koje suzbijaju štetni uticaj na supstancu građevine. Voda može na spoljne zidove delovati u obliku vlage iz tla, vode koja na njih deluje pod pritiskom ili procedne vode koja se povremeno nakuplja i može navlažiti objekat. Izbor hidroizolacije zavisi od građevinskog zemljišta, sadržaja vlage u zemljištu i namene objekta. Isto tako hidroizolacija građevinskih objekata igra važnu ulogu prilikom pripreme podruma i podzemnih etaža za optimalno korišćenje. Ugradnja sistema hidroizolacije je važna i kod balkona, terasa, kupatila i vlažnih prostora, podnožja objekta, bazena



#### RÖFIX AS 340 Tekuća folija

Pakovanje: 15 kg

Jednokomponentna masa za hidroizolaciju spremna za premazivanje, za hidroizolaciju u unutrašnjem području. Ne sadrži rastvore.



#### RÖFIX AS 341 Optilastic® 2K

Pakovanje: 35 kg (25 kg + 10 kg)  
17,5 kg (12,5 kg + 5 kg)

Dvokomponentna, visokofleksibilna cementno-disperzivna hidroizolaciona masa ispod keramičkih obloga, terasa i balkona, bazena i kupatila. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Za bazene sa slanom vodom.



#### RÖFIX AS 345 Optiseal® 1K

Pakovanje: 7,5 kg i 15 kg

Jednokomponentna, visokofleksibilna cementno-disperzivna hidroizolacijska masa ispod keramičkih obloga, terasa i balkona, bazena i kupatila. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Za bazene sa slanom vodom.



### RÖFIX AS 915 Manžetna za zaptivanje – mala

Za vodonepropusnost oko izvoda cevi, ispod keramičkih obloga u tuševima i u vlažnim prostorima.



### RÖFIX AS 935 Manžetna za zaptivanje – velika

Za vodonepropusnost oko izvoda cevi, ispod keramičkih obloga u tuševima i u vlažnim prostorima.



### RÖFIX AS 950 Ugaonik za zaptivanje za unutrašnje uglove

Ugaoni elementi gotovih oblika za sigurnu, jednostavnu izolaciju u području uglova u sistemu s RÖFIX AS 910 Trakom za zaptivanje.



### RÖFIX AS 955 Ugaonik za zaptivanje za spoljašnje uglove

Ugaoni elementi gotovih oblika za sigurnu, jednostavnu izolaciju u području uglova u sistemu s RÖFIX AS 910 Trakom za zaptivanje.



### RÖFIX AS 910 Traka za zaptivanje

Pakovanje: Rolna 5 m i 50 m

Vazdušno, paro-, vodonepropusna traka za zaptivanje, za izolaciju i premošćavanje dilatacionih fugni, ivičnih fugni, uglova, izvoda i spojeva na mestima sa povećanom opasnošću od pukotina. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.



### RÖFIX AS 911 Butilna samoljepljiva izolacijska traka

Za fleksibilno i vodonepropusno premošćavanje dilatacionih fugni, ivičnih fugni, te priključaka na mestima s povećanom opasnošću od pukotina.

## 4. Lepkovi za keramiku

Lepkovi za keramiku imaju sasvim različite funkcije i svojstva. Pri odabiru pravog lepka za keramiku posebno je važno znati za šta je proizvod na kraju potreban, budući da se različite podloge mogu tretirati određenim lepkovima. Lepkovi za keramiku mogu se podeliti na različite vrste koje zavise od namene. Oni se uopšteno oplemenjuju hidrauličkim vezivima i anorganskim ili organskim aditivima. Oni povećavaju prionjivost, stvaraju izvesnu fleksibilnost te se takvi lepkovi mogu optimalno ugrađivati. Povećani zahtevi se postavljaju u slučaju korišćenja kod zahtevnih podloga ili korištenja u području gde dolazi do izmene ciklusa smrzavanja i odmrzavanja. Isto tako primena pod vodom ili kod obloga od osjetljivog prirodnog kamena zahteva posebne proizvode. Lepkovi za keramiku kao fabrički proizvodi podležu normi EN 12004 i ispitani su u pogledu usaglašenosti.



### RÖFIX AG 663 FLEX ECO Lepak za keramiku C2 TE

Pakovanje: 25 kg

Fleksibilni lepak za keramiku sa smanjenim klizanjem prema EN 12004. Za polaganje upijajuće, slabo upijajuće i neupijajuće keramike na podu i zidu. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.



### RÖFIX AG 664 Bianco FLEX ECO Lepak za keramiku C2 TE

Pakovanje: 25 kg

Fleksibilni visokoefikasni tankoslojni lepak prirodno bele boje boje, prema EN 12004, za polaganje upijajuće, slabo upijajuće kao i neupijajuće keramike, staklenih i porcelanskih mozaika kao i prirodnog i veštačkog kamena na podu i zidu. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Posebno pogodan za svetle ploče i pločice.



### RÖFIX AG 650 FLEX S1 Fleksibilni lepak za keramiku C2 TE S1

Pakovanje: 5 kg i 25 kg

Fleksibilni, tankoslojni lepak za keramiku prema EN 12004. Za polaganje upijajuće, slabo upijajuće i neupijajuće keramike na podu i zidu. Specijalno za podove sa toplotnim opterećenjem npr. terase, balkone i estrihe sa podnim grejanjem. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.





### RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1 Fleksibilni lepak za keramiku C2 TE S1

Pakovanje: 25 kg

Fleksibilan tankoslojni lepak za keramiku, prirodno bele boje, prema EN 12004. Za polaganje upijajuće, slabo upijajuće i neupijajuće keramike na podu i zidu. Posebno prikladno za svetlu keramiku i ploče, kao i za primenu u bazenima. Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu. Specijalno za podove sa topotnim opterećenjem npr. terase, balkone i estrihe sa podnim grejanjem.



### RÖFIX AG 685 SUPERFLEX S2 Fleksibilni lepak za keramiku C2 TE S2

Pakovanje: 25 kg

Izrazito fleksibilan, tankoslojan lepak (S2) prirodno bele boje prema EN 12004. Za polaganje upijajuće, slabo upijajuće i neupijajuće keramike, kao i prirodnog kamenog otpornog na mrlje na podu i zidu. Specijalno za podove sa topotnim opterećenjem npr. terase, balkone i estrihe s podnim grejanjem, bazene i prostore opterećene vlagom.



### RÖFIX AG 654 INNEN Unutrašnji lepak za keramiku C1

Pakovanje: 25 kg

Tankoslojni lepak za keramiku prema EN 12004. Za postavljanje upijajućih keramičkih pločica i ploča na unutrašnjim podnim i zidnim površinama.



### RÖFIX AG 653 STANDARD Lepak za keramiku C1 T

Pakovanje: 25 kg

Sivi tankoslojni lepak prema EN 12004 C1 T za postavljanje upijajućih keramičkih pločica i ploča na unutrašnjim podnim i zidnim površinama.

## 5. Mase za fugovanje

Obloge od pločica i ploča popunjavaju se masom za fugovanje koja je fizički, hemijski i vizuelno prilagođena oblozi, lepku i nameni. Tako se dobija glatka, vizuelno dopadljiva i vodooodbojna površina. Mase za fugovanje hidrauličnog vezanja prilagođene su različitim širinama fuga i vrstama obloge kao što je neupijajuća keramika ili prirodni kamen. Prelazi između različitih elemenata konstrukcije kao što je pod ili zid fuguju-izoluju se elastičnom silikonskom masom koja je bojom prilagođena fugni.



### RÖFIX NANOTECH 730 Elastična cementna masa za fugovanje na bazi nanotehnologije CG2 WA

Pakovanje: 2 kg i 5 kg

Masa na bazi nano-tehnologije za fugovanje svih vrsta zidnih i podnih obloga u unutrašnjim i spoljašnjim prostorima. Materijal je prikladan za ugradnju u fugne širine 1 do 20 mm.

Boje:

bahama	bež
karamel	grafitna
siva	srebrnosiva
manhattan	bela

\* Prikaz boja je samo orijentacioni i moguća su odstupanja u prikazu u odnosu na ton kartu i stvarni prikaz boja.



### RÖFIX AJ 315 EP Dvokomponentna masa na bazi epoksidne smole za lepljenje i fugovanje R2T/RG

Pakovanje: 3 kg, 5 kg

Vrlo efikasan lepak za ugradnju keramičkih obloga, mozaika, mermera i prirodnog kamena na zidove i podove (R2 T prema EN 12004). Vodootporna masa za fugovanje u uslovima veoma visokih estetskih zahteva. Visoka hemijska i mehanička čvrstoća. Izrazito visoka hemijska i mehanička čvrstoća (RG prema 13888). Boje: siva, bela, svetlo siva, plava.

siva	bela
svetlo siva	plava

\* Prikaz boja je samo orijentacioni i moguća su odstupanja u prikazu u odnosu na ton kartu i stvarni prikaz boja.

## 5. Silikoni

Između različitih elemenata konstrukcije kao npr. pod/zid mora se ugraditi elastična fugna. Boju ove silikonske mase treba uskladiti sa bojom mase za fugovanje. U zavisnosti od podloge i namene koristi se acetatni ili neutralni silikon. U mokrim prostorijama se preporučuje upotreba acetatnog silikona. Ovi silikoni su specijalno namenjeni za korišćenje u sanitarnim i vlažnim prostorijama zbog čega se u njih stavlaju sastojci koji sprečavaju pojavu i rast budž. Fungicidi sprečavaju pojavu i rast gljivica u najmanju ruku za određeno vremensko razdoblje. Kako bi se izbegle promene boja na površinama od prirodnog kamenja, mora se koristiti neutralni silikon za fugne.

### NANOTECH 720 Silikon



Pakovanje: Tuba

Za zaptivanje spojeva podloge sa lavaboom, kadom, bideom, tuš-kabinom, kao i za fugovanje keramičkih obloga, dilatacija, zaptivanje cevi i spojeva od PVC-a i kao univerzalno sredstvo za zaptivanje i zapunjavanje fogni između građevinskih materijala i dekorativnih elemenata. Otporno na budž. Može se upotrebljavati u kupatilima i prostorima izuzetno opterećenim vlagom. Bogata ponuda boja omogućava prilagođavanje svim upotrebljivim građevinskim materijalima.

bahama

bež

karamel

grafitna

siva

manhattan

srebrnosiva

bela

transparentna

\* Prikaz boja je samo orijentacioni i moguća su odstupanja u prikazu u odnosu na ton kartu i stvarni prikaz boja.

Lepkovi za keramiku, na osnovu različitih veziva a prema EN 12004 dele se na:

#### **Lepak na bazi disperzije (D)**

Smeša organskih veziva u obliku vodenaste polimer disperzije, organskih dodataka i mineralnih punila. Smeša je već spremna za upotrebu.

#### **Lepak na bazi reakcijske smole (R)**

Smeša sintetičke smole, mineralnih punila i organskih dodataka, čije očvršćavanje nastaje hemijskom reakcijom. Lepkovi na bazi reakcijske smole dostupni su kao jedno - ili višekomponentni.

#### **Cementni lepak (C)**

Smeša hidrauličnih veziva, dodataka i organskih prmesa. Materijal se kratko pre upotrebe pomeša sa vodom ili tečnim dodacima.

#### **S1 Prilagodljiv fleksibilni lepak** **S2 Izrazito prilagodljiv fleksibilni lepak**

Kod označavanja lepkova se kao prvo navodi simbol za vrstu (C, D ili R), na koji se zatim dodaju kartice za pripadajuće klase.

#### **Klasifikacija različitih vrijednosti:**

- 1** Lepak za normalne zahteve
- 2** Lepak za povećane zahteve (ispunjava dodatne vrednosti i zahteve)
- F** Brzo stvrdnjavajući lepak
- T** Lepak sa smanjenim klizanjem
- E** Lepak sa produženim otvorenim vremenom (samo kod lepkova na bazi cementa za povećane zahteve i disperzijskih lepkova za povećane zahteve)

### Austrija

RÖFIX AG  
A-6832 Röthis  
Tel. +43 (0)5522 41646-0  
Fax +43 (0)5522 41646-6  
office.roethis@roefix.com

RÖFIX AG  
A-6170 Zirl  
Tel. +43 (0)5238 510  
Fax +43 (0)5238 510-18  
office.zirl@roefix.com

RÖFIX AG  
A-9500 Villach  
Tel. +43 (0)4242 29472  
Fax +43 (0)4242 29319  
office.villach@roefix.com

RÖFIX AG  
A-8401 Kalsdorf  
Tel. +43 (0)3135 56160  
Fax +43 (0)3135 56160-8  
office.kalsdorf@roefix.com

RÖFIX AG  
A-4063 Hörsching  
Tel. +43 (0)7221 72655  
Fax +43 (0)7221 72655-73502  
office.hoersching@roefix.com

RÖFIX AG  
A-2355 Wiener Neudorf  
Tel. +43 (0)2236 677966  
Fax +43 (0)2236 677966-30  
office.wiener-neudorf@roefix.com

**Švajcarska**  
RÖFIX AG  
CH-9466 Sennwald  
Tel. +41 (0)81 7581122  
Fax +41 (0)81 7581199  
office.sennwald@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-8953 Dietikon  
Tel. +41 (0)44 7434040  
Fax +41 (0)44 7434046  
office.dietikon@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-2540 Grenchen  
Tel. +41 (0)32 6528352  
Fax +41 (0)32 6528355  
office.grenchen@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-6035 Perlen  
Tel. +41 (0)41 2506223  
Fax +41 (0)41 2506224  
office.perlen@roefix.com

RÖFIX AG  
CH-3006 Bern  
Tel. +41 (0)31 9318055  
Fax +41 (0)31 9318056  
office.bern@roefix.com

**Italija**  
RÖFIX AG  
I-39020 Partschins (BZ)  
Tel. +39 0473 966100  
Fax +39 0473 966150  
office.partschins@roefix.com

RÖFIX AG  
I-33074 Fontanafredda (PN)  
Tel. +39 0434 599100  
Fax +39 0473 966150  
office.fontanafredda@roefix.com

RÖFIX AG  
I-25080 Prevalle (BS)  
Tel. +39 030 68041  
Fax +39 0473 966150  
office.prevalle@roefix.com

RÖFIX AG  
I-21020 Comabbio (VA)  
Tel. +39 0332 962000  
Fax +39 0473 966150  
office.comabbio@roefix.com

RÖFIX AG  
I-12089 Villanova Mondovì (CN)  
Tel. +39 0174 599200  
Fax +39 0473 966150  
office.villanovamondovi@roefix.com

RÖFIX AG  
I-67063 Oricola (AQ)  
Tel. +39 0863 1750600  
Fax +39 0473 966150  
office.oricola@roefix.com

**Slovenija**  
RÖFIX d.o.o.  
SLO-1290 Grosuplje  
Tel. +386 (0)1 78184 80  
Fax +386 (0)1 78184 98  
office.grosuplje@roefix.com

**Hrvatska**  
RÖFIX d.o.o.  
HR-10294 Pojatno  
Tel. +385 (0)1 3340-300  
office.pojatno@roefix.com

RÖFIX d.o.o.  
HR-10290 Zaprešić  
Tel. +385 (0)1 3340-300  
office.pojatno@roefix.com

RÖFIX d.o.o.  
HR-22321 Siverić  
Tel. +385 (0)22 778-310  
office.siveric@roefix.com

**Srbija**  
RÖFIX d.o.o.  
SRB-35254 Popovac  
Tel. +381 (0)35 541-701  
office.popovac@roefix.com

**Crna Gora**  
RÖFIX d.o.o.  
MNE-85330 Kotor  
Tel. +382 (0)32 336 234  
Fax +382 (0)32 336 234  
office.kotor@roefix.com

**Bosna i Hercegovina**  
RÖFIX d.o.o.  
BiH-88320 Ljubuški  
Tel. +387 (0)39 830 100  
Fax +387 (0)39 831 154  
office.ljubuski@roefix.com

RÖFIX d.o.o.  
BiH-71214 I. Sarajevo  
Tel. +387 (0)57 355 191  
Fax +387 (0)57 355 190  
office.sarajevo@roefix.com

**Bugarska**  
RÖFIX ЕОД  
BG-4490 Септември  
Tel. +359 (0)34 405900  
office.septemvri@roefix.com

RÖFIX ЕОД  
BG-9900 Нови пазар  
Tel. +359 (0)537 25050  
office.septemvri@roefix.com

RÖFIX ЕОД  
BG-2200 Сливница  
Tel. +359 (0)895 512201  
office.septemvri@roefix.com

**Albanija**  
RÖFIX Sh.p.k.  
AL-1504 Nikël Tapizë  
Tel. +355 (0)511 8102-1/2/3  
office.tirana@roefix.com

**roefix.com**