

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX Grund Easy

Akrilni predpremaz



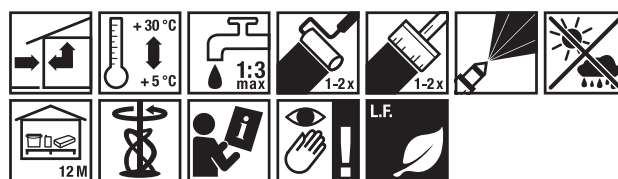
#### Područja primene

Univerzalni, nepigmentirani, beli predpremaz bez rastvora za slabo nosive podloge. Za izjednačavanje upojnosti starih i novih omalterisanih površina. Paropropusni predpremaz za predstojeće disperzivne, silikonske i disperzivno-silikatne boje. Upotrebljava se za unutrašnje i spoljašnje mineralne i organske podloge, kao i stare podloge na bazi veštačkih smola ili silikonskog maltera.


#### Karakteristike

- Učvršćuje, stvara organski stabilne i mineralne podloge
- Poboljšava prionjivost
- Izjednačava upijanje podloge

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Br. art.	2000569292	2000569293
EAN	9003304406807	9003304406814
Ambalaža		
Količina u jednom pakovanju	10 L/jed.	5 L/jed.
Jedinica po paleti	60 Jed./pal.	64 Jed./pal.
Tonovi boja	transparentna	
Potrošnja	oko 0,2 L/m <sup>2</sup>	
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.	
Gustina	1,1 kg/L	
pH vrednost	8	
Temperatura podloge	5-25 °C	
Pakovanje	U plastičnim kanisterima koji se mogu reciklirati.	

# RÖFIX Grund Easy

Akrilni predpremaz

## Uslovi obrade

---

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.

Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog vlaženja (kiše).

## Podloga

---

Podloga mora da bude suva, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađ, alge, iscvetavanja itd.

Malteri iz grupe IV i V: gipsani, gipsano-krečni i anhidritni malteri: Otkloniti eventualne razdelne slojeve, očistiti površinu. Proizvod podesiti sa upijanjem podloge. Pri upotrebi podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Malter grupe Ia i Ib: krečni malteri: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Malteri iz grupe II i III: cementni i krečno-cementni malteri:: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na bazi disperzije: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na silikatnoj bazi:: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na bazi silikonske smole: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.

Slojevi i površine koji ni nakon preporučenog tretiranja podloge odn. grundiranja npr. {MARKA} PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 301 HYDRO LF ili PP 307 ISO LF nisu nosivi moraju se mehanički otkloniti (ispitivanje prema EN 2409).

## Priprema podloge

---

Stare premaze, koji su ispucali i koji otpadaju, treba mehanički ukloniti. Ostrugati uljane, lakirne i disperzione boje koje se listaju. Ostatke tapeta i lepka oprati toplom

vodom.

## Priprema materijala

---

Proizvod spreman za upotrebu. Upotreba kao predpremaz/dubinski predpremaz: Proizvod je spreman za upotrebu. Podloga mora upiti grund, bez da nastane film. Ne smeju nastati sjajne površine. Kod ekstremno upijajućih podloga proizvod se mora razrediti vodom u razmeri 1/1 do 1/3.

## Uputstva za ugradnju

---

Vreme sušenja pre nanošenja završnog sloja oko 24 sata (zavisno od temperature i vremenskih uticaja) Treba paziti da nakon sušenja ne ostane sjajna površina premaza. Izraditi probno polje. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Alat nakon korštenja dobro očistiti.

Razrediti vodom u razmeri 1:1 - 1:3

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

## Ugradnja

---

Naneti u izdašnoj količini te ravnomerno rasporediti pomoću odgovarajućeg kista, valjka ili četke.

Ravnomerno mašinsko izvodi se uz pomoć odgovarajuće mašine za špricanje.

## Skladištenje

---

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok trajanja: najmanje 12 meseci.

## Pravne i tehničke napomene

---

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

# RÖFIX Grund Easy

Akrilni predpremaz

## Opšte napomene

---

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu [www.roefix.rs](http://www.roefix.rs) ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama. Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list. RÖFIX proizvodi, kao i sve sadržane sirovine, podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Tehničke vrednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojenjem moguća su odstupanja od tehničkih karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosečnim vrednostima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrednosti pri pojedinim isporukama. Kod oslojavanja podloga koje ovde nisu opisane neophodno je konsultovati se sa nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja važe u laboratorijskim uslovima (+20 °C/65 % r.F.) i mogu se menjati zavisno od uslova na gradilištu. Kod primene podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji neophodno je konsultovati se sa našim stručnjacima. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uslovima.