



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

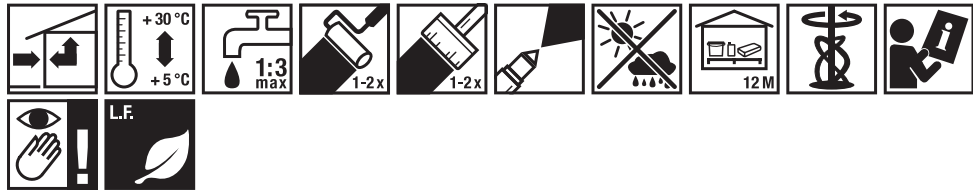
Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

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 organske i mineralne podloge, stvara organske nosive podloge.
- Poboljšava prionjivost
- Izjednačava upijanje podloge
- prirodno bela

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569292	2000569293
NAV šifra:	140680	140681
Vrsta pakovanja		
Jedinica po paleti	60 Jed./pal.	
Količina u jednom pakovanju	10 l/jed.	5 l/jed.
Boja	prirodno bela	
Potrošnja	oko 0,2 l/m ²	
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.	
Gustina	1,1 kg/l	
pH-vrednost	oko 8	
Pakovanje	U plastičnim kanisterima koji se mogu reciklirati.	
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C	

Sastav: • Vezivo: polimer-disperzija

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 provlaživanja (kiše).

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



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Priprema podloge:	<p>Malteri iz grupe IV i V: gipsani, gipsano-krečni i anhidritni malteri: Otkloniti eventualane razdelne slojeve, očistiti površinu. Proizvod podesiti sa upijanjem podloge. Pri upotrebi podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.</p> <p>Malter grupe Ia i Ib: krečni malteri: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s poroznošću podloge. Prilikom primenene podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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).</p>
Priprema podloge:	<p>Stari premazi koji su popucali i koji otpadaju treba da se mehanički uklone. Ostrugati uljane, lakirne i disperzione boje koje se listaju. Ostatke tapeta i lepka oprati toplom vodom.</p>
Priprema materijala:	<p>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.</p>
Ugradnja:	<p>Naneti u izdašnoj količini te ravnomerno rasporediti pomoću odgovarajućeg kista, valjka ili četke. Ravnomerno mašinsko izvodi se uz pomoć odgovarajuće mašine za špricanje.</p>
Upozorenja:	<p>Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.</p>
Uputstva za ugradnju:	<p>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. Testirati na probnim površinama. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom. Alat nakon korštenja dobro očistiti.</p>
Skladištenje:	<p>Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok trajanja: najmanje 12 meseci.</p>



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Opšte napomene:

Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći.

Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.

Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni 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.

Podaci proizilaze bez sigurnosti za tačnost i potpunost i bez jemstva za zahteve svih vrsta kao i za odluke kupca. Isto tako vrede i tehnički listovi za ROEFIX proizvode, na koje se upućuje u ovom tehničkom listu.

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.