



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Pravne i tehničke napomene: Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pozornost na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi (ÖNORM, SIA, itd.) i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga (npr: SMGV, HUPFAS itd.).

Područja primjene: Univerzalni, nepigmentirani, bijeli predpremaz bez otapala za slabo nosive podloge. Za izjednačavanje upojnosti starih i novih ožbukanih površina. Paropropusni predpremaz za predstojeće disperzivne, silikonske i disperzivno-silikatne boje. Upotrebljava se za unutarnje i vanjske mineralne i organske podloge, kao i stare podloge na bazi umjetnih smola ili silikonske žbuke.

Svojstva:

- Učvršćuje organske i mineralne podloge, stvara organske nosive podloge.
- Poboljšava prionjivost
- Izjednačava upojnost podloge
- prirodno bijela

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569292	2000569293
NAV šifra:	140680	140681
Vrsta pakiranja		
Jedinica po paleti	60 Jed./pal.	
Količina u jednom pakiranju	10 L/jed.	5 L/jed.
Boja	prirodno bijela	
Potrošnja	pribl. 0,2 L/m ²	
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o podlozi i tehnici ugradnje.	
Gustoća	1,1 Kg/L	
pH-vrijednost	pribl. 8	
VOC-kod	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30	
Napomene o ambalaži	U plastičnim kanisterima koji se mogu reciklirati.	
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C	

Sastav:

- Vezivo: polimer-disperzija

Uvjeti obrade: Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga: Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvtjetavanja i slično.



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Priprema podloge:	<p>Žbuka iz grupe morta IV i V: gipsana, gipsano-vapnena i anhidritna žbuka:: Otkloniti eventulane razdjelne slojeve, očistiti površinu. Proizvod podesiti s upijanjem podloge. Pri uporabi podloga mora upiti proizvod. Jedno- ili dvoslojni premaz.</p> <p>Žbuka grupe morta Ia i Ib: vapnene žbuke: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s upojnošću podloge. Pri primjeni podloga mora upiti proizvod. Nanijeti u jednom ili dva sloja.</p> <p>Žbuka iz grupe morta II i III: cementne i vapneno-cementne žbuke:: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s upojnošću podloge. Pri primjeni podloga mora upiti proizvod. Nanijeti u jednom ili dva sloja.</p> <p>Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na bazi disperzije:: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s upojnošću podloge. Pri primjeni podloga mora upiti proizvod. Nanijeti u jednom ili dva sloja.</p> <p>Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na silikatnoj bazi:: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s upojnošću podloge. Pri primjeni podloga mora upiti proizvod. Nanijeti u jednom ili dva sloja.</p> <p>Nosivi (stari) premazi i (stari) slojevi na bazi silikonske smole: Očistiti površinu. Proizvod uskladiti s upojnošću podloge. Pri primjeni podloga mora upiti proizvod. Nanijeti u jednom ili dva sloja.</p> <p>Slojevi i površine koji ni nakon preporučenog tretiranja podloge odnosno pretpremazivanja s primjerice RÖFIX PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 301 HYDRO LF, PP 307 ISO LF, PP 311 Poligrund nisu nosivi moraju se mehanički otkloniti (ispitivanje prema EN 2409).</p>
Priprema podloge:	<p>Stare premaze koji su popucali i koji otpadaju potrebno je mehanički ukloniti. Ostrugati uljne, lak i disperzivne boje koje se listaju. Ostatke tapeta i ljepila oprati s toplom vodom.</p>
Priprema materijala:	<p>Proizvod spreman za uporabu.</p> <p>Upotreba kao pretpremaz/dubinski pretpremaz: Proizvod je spreman za uporabu. Podloga mora upiti pretpremaz, bez da nastane film. Ne smiju nastati sjajne površine. Kod ekstremno upijajućih podloga proizvod se mora razrijediti s vodom u omjeru 1:1 do 1:3.</p>
Ugradnja:	<p>Nanijeti bogato te ravnomjerno rasporediti odgovarajućim kistom, valjkom ili četkom.</p>
Upozorenja:	<p>Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.</p>
Upute za obradu:	<p>Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja oko 24 sata (ovisno o temperaturi i vremenskim uvjetima).</p> <p>Treba paziti da nakon sušenja ne ostane sjajna površina premaza.</p> <p>Testirati na probnim površinama.</p> <p>Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.</p> <p>Alat nakon upotrebe temeljito očistiti.</p>
Skladištenje:	<p>Skladištiti zatvoreno i na hladnom, zaštititi od smrzavanja.</p> <p>Rok upotrebe: najmanje 12 mjeseci.</p>



RÖFIX PP 311 POLIGRUND

Akrilni predpremaz

Opće napomene:

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga.

Ažurirani tehnički opisi nalaze se na internetskoj stranici roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.

Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.

Podaci sadržani u ovom tehničkom listu su u skladu s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima.

Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim ne pružaju jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne sadrže nikakvu pravnu obvezu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu, po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da i on osobno provjeri da li je proizvod prikladan za namjenu koju mu je korisnik namijenio.

Naši proizvodi su podvrgnuti stalnim kontrolama kvalitete, kako u pogledu sirovina, tako i u pogledu gotovih proizvoda, kako bi se osigurala trajna kvaliteta proizvoda.

Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojanjem moguća su odstupanja od tehnički karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosječnim vrijednostima. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod nanošenja novih slojeva na podloge koje ovdje nisu opisane nužno je konzultirati se s nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja vrijede u laboratorijskim uvjetima (20°C/65%rvz) i mogu se mijenjati ovisno o uvjetima na gradilištu.

Podaci proizlaze bez garancije za točnost i potpunost i bez jamstva za zahtjeve svih vrsta kao i za odluke kupca. Isto tako vrijede i tehnički listovi za RÖFIX proizvode, na koje se upućuje u ovom tehničkom listu.

Kod primjene i podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji nužno je konzultirati se s našim stručnjacima.

Naši tehnički savjetnici stoje Vam na usluzi za pitanja vezana uz primjenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda.