



RÖFIX Putzgrund Vital

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:

Pripremljen, pigmentiran predpremaz sa mineralnim punilima.
Univerzalni grund za izjednačavanje upojnosti i dodatno hidrofobiranje jako upojnih ili neujednačeno upojnih podloga, za otvorene prostore.
Priprema podloga za ugradnju tankoslojnih pastoznih završnih slojeva (npr. RÖFIX završne slojeve na bazi SiSi tehnologije, silkonskih smola, silikatne ili disperzivne baze i baze od umjetnih smola).
Predpremaz vrši pripremu podloge tako da ona postaje idelano primjenjiva za predstojeće pastozne završne žbuke. Također reducira vodoupojnost za 30% pri istovremenom izjednačavanju upijanja neravnomijerno upijajućih podloga. Pri visokom prodiranju (penetriranju) u podlogu i reakcijom sa podložnim žbukama poboljšava svojstva i nosivost mineralnih podložnih žbuka.
Primjena žbuke na vlažnu ili podlogu koja nije prethodno pripremljena predpremazom kao i na neosušen predpremaz može već prvog dana potpuno uništiti zaštitni sloj (zaštitu od algi gljivica). Nije prikladan za gipsane glet mase i podloge koje sadrže gips.

Svojstva:

- Visoka prionjivost
- Smanjuje vodoupojnost podloge
- Bez razrjeđivača i sredstava za omekšavanje
- Neutralizira Ph- vrijednost

Ugradnja:



Tehnički podaci				
SAP-Art. Nr.:	2000569416		2000569417	
NAV-Art. Nr.:	147729	147734	147732	147733
Vrsta pakiranja				
jedinica po paleti	24 Jed./pal.	24 Jed./pal.	64 Jed./pal.	64 Jed./pal.
Količina u jednom pakiranju	20 Kg/jed.	20 Kg/jed.	5 Kg/jed.	5 Kg/jed.
Boja	bijela	u boji	bijela	u boji
Potrošnja	0,23 kg/m ²	0,23 kg/m ²	0,18 kg/m ²	0,18 kg/m ²
Izdašnost	90 m ² /jed	90 m ² /jed		
pH-vrijednost	ca. 8,5			
Napomene o ambalaži	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.			
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C			

Sastav:

- Disperzivno vezivo
- Punila (mineralna)
- Pigmenti

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).
Relativna vlažnost zraka tijekom ugradnje i sušenja ne smije prelaziti 65%.

Podloga:

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



RÖFIX Putzgrund Vital

Predpremaz

Priprema podloge:	Molimo obratite pažnju na važeće nacionalne norme i smjernice, kao npr. „Smjernice za obradu završnih žbuka“ austrijske udruge Putz, na BFS napomene, napomene udruge za žbuke na bazi umjetnih smola, IWM pravila, napomene švicarskog udruženja soboslikara i žbukera SMGV kao i SIA 242/1 preporuku.
Priprema materijala:	Proizvod spreman za uporabu. Ne razrijeđivati.
Ugradnja:	Nanijeti bogato te ravnomjerno rasporediti odgovarajućim kistom, valjkom ili četkom.
Napomene:	Sve spojeve i otvore (prozori, okviri prozora, vrata, itd.) prije obrade prekriti, radi zaštite od nečistoće i oštećenja.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.
Upute za obradu:	Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja min. 12 sati (ovisno vremenskim uvjetima i temperaturi). Niske temperature kao i visoka vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja. Ako je zbog tona boje potreban i temeljni premaz u boji, onda se taj premaz usklađuje sa tonom boje i pri tome se neće u potpunosti slagati sa tonom boje završne žbuke. Kod primjene obojanih žbuka, posebno mozaične žbuke, obojani temeljni premaz treba biti tamniji od tona boje predstojeće žbuke. Povrat materijala nije moguć. Relativna vlažnost zraka tijekom ugradnje i sušenja ne smije prelaziti 65%.
Napomene o ambalaži:	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.
Skladištenje:	Skladištiti zatvoreno i na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok trajanja: najmanje 12 mjeseci.





RÖFIX Putzgrund Vital

Predpremaz

Opće napomene:

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga.

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.

Kod pastoznih završnih žbuka podloga mora imati otpornost na pritisak od minimalno 1,5 N/mm². Ne primjenjivati na vlažnim podlogama i vodoravnim površinama koje su opterećene vodom.

Ne možemo preuzeti odgovornost za besprijeckorno sušenje bez mrlja zbog različitosti uvjeta na objektima i gradilištima. Zbog primjene prirodnih sirovina moguće su male razlike u tonu boja.

Ako se koriste obojane žbuke za povezane površine potrebno je cijelu površinu obraditi jednom narudžbom iste žbuke. Kod naknadnog naručivanja potrebno je navesti gradilište i vrijeme prve narudžbe. Materijali koji predugo stoje na skladištu podliježu promjenama boja. Prije upotrebe provjeriti odgovara li materijal naručenom tonu boje. Naknadne reklamacije nećemo priznati.

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

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

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