



RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Aktivni predpremaz PREMIUM

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:	<p>Pripremljen, visoko alkalni, bijelo pigmentirani, dubinski predpremaz.</p> <p>Ovaj grund nove generacije prikladan je za egalizaciju i dodatno hidrofobiranje jako upojnih odn. neujednačeno upojnih, mineralnih podloga.</p> <p>Od dosadašnjih proizvoda razlikuje ga iznimno snažno prodiranje podlogu i kemijski aktivna priprema mineralnih armirajućih slojeva!</p> <p>Priprema podloga za ugradnju tankoslojnih pastoznih završnih slojeva (npr. RÖFIX završne slojeve na bazi SiSi tehnologije, silikonskih smola, silikatne ili disperzivne baze i baze od umjetnih smola).</p> <p>Predpremaz vrši pripremu podloge tako da ona postaje idelano primjenjiva za predstojeće pastozne završne žbuke. Također reducira vodoupojnost za 30% pri istovremenom izjednačavanju upijanja neravnomjerno upijajućih podloga. Pri visokom prodiranju (penetriranju) u podlogu i reakcijom sa podložnim žbukama poboljšava svojstva i nosivost mineralnih podložnih žbuka. Uvjeti okoline moraju biti takvi da se omogući sušenje predpremaza 24 sata prije nanošenja patoznih završnih slojeva. U slučaju da se ovaj rok ne ispoštuje ili se nanese na vlažnu podlogu, kao i kod nepotpunog ili nestručanog nanosa postoji mogućnost pojave fleka ili čak može doći do stvaranja algi i gljivica.</p>																																																							
Svojstva:	<ul style="list-style-type: none"> • Visoka prionjivost • Smanjuje vodoupojnost podloge • Smanjuje pojavu mahovina, algi i gljivica • Kemijski aktivna priprema i trajno poboljšanje svojstava podloge 																																																							
Ugradnja:																																																								
Tehnički podaci	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>SAP-Art. Nr.:</th><th>2000148291</th><th>2000571309</th><th>2000148284</th><th>2000571294</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NAV-Art. Nr.:</td><td>140938</td><td>140939</td><td>138512</td><td>138514</td></tr> <tr> <td>Vrsta pakiranja</td><td colspan="4" style="text-align: center;"></td></tr> <tr> <td>jedinica po paleti</td><td>24 Jed./pal.</td><td>24 Jed./pal.</td><td>64 Jed./pal.</td><td>64 Jed./pal.</td></tr> <tr> <td>Količina u jednom pakiranju</td><td>18 Kg/jed.</td><td>18 Kg/jed.</td><td>5 Kg/jed.</td><td>5 Kg/jed.</td></tr> <tr> <td>Boja</td><td>bijela</td><td>u boji</td><td>bijela</td><td>u boji</td></tr> <tr> <td>Potrošnja</td><td>ca. 0,17 kg/m²</td><td>0,18 kg/m²</td><td>0,18 kg/m²</td><td>0,18 kg/m²</td></tr> <tr> <td>Upozorenja o potrošnji</td><td colspan="4">Vrijednosti potrošnje su orientacijske i uvelike ovise o podlozi i tehnici ugradnje.</td></tr> <tr> <td>pH-vrijednost</td><td colspan="4" style="text-align: center;">ca. 12</td></tr> <tr> <td>Napomene o ambalaži</td><td colspan="4" style="text-align: center;">U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.</td></tr> <tr> <td>Temperatura podloge</td><td colspan="4" style="text-align: center;">> 5 - < 25 °C</td></tr> </tbody> </table>	SAP-Art. Nr.:	2000148291	2000571309	2000148284	2000571294	NAV-Art. Nr.:	140938	140939	138512	138514	Vrsta pakiranja					jedinica po paleti	24 Jed./pal.	24 Jed./pal.	64 Jed./pal.	64 Jed./pal.	Količina u jednom pakiranju	18 Kg/jed.	18 Kg/jed.	5 Kg/jed.	5 Kg/jed.	Boja	bijela	u boji	bijela	u boji	Potrošnja	ca. 0,17 kg/m ²	0,18 kg/m ²	0,18 kg/m ²	0,18 kg/m ²	Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i uvelike ovise o podlozi i tehnici ugradnje.				pH-vrijednost	ca. 12				Napomene o ambalaži	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.				Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C			
SAP-Art. Nr.:	2000148291	2000571309	2000148284	2000571294																																																				
NAV-Art. Nr.:	140938	140939	138512	138514																																																				
Vrsta pakiranja																																																								
jedinica po paleti	24 Jed./pal.	24 Jed./pal.	64 Jed./pal.	64 Jed./pal.																																																				
Količina u jednom pakiranju	18 Kg/jed.	18 Kg/jed.	5 Kg/jed.	5 Kg/jed.																																																				
Boja	bijela	u boji	bijela	u boji																																																				
Potrošnja	ca. 0,17 kg/m ²	0,18 kg/m ²	0,18 kg/m ²	0,18 kg/m ²																																																				
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i uvelike ovise o podlozi i tehnici ugradnje.																																																							
pH-vrijednost	ca. 12																																																							
Napomene o ambalaži	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.																																																							
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C																																																							
Sastav:	<ul style="list-style-type: none"> • Visoko alkalno specijalno vezivno • Punila (mineralna) • Kvarcni pjesak • Pigmenti 																																																							
Uvjeti obrade:	<p>Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba štititi od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).</p> <p>Relativna vlažnost zraka tijekom ugradnje i sušenja ne smije prelaziti 65%.</p>																																																							



RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Aktivni prepremaz PREMIUM

Podloga:	Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja i slično.
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 razrijedjivati.
Ugradnja:	Nanijeti bogato te ravnomjerno raspoređiti odgovarajućim kistom, valjkom ili četkom. Jednoslojni temeljni premaz-NE razrjeđivati.
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. 24 sata (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 uskladijuje 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 predstojčeće 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:	Skladištitи zatvoreno i na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Skladištenje najmanje 24 mjeseca.

:





RÖFIX Putzgrund PREMIUM

Aktivni predpremaz PREMIUM

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 bespriječno 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 podlove 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.