

TEHNIČKI LIST

RÖFIX Premaz za neutraliziranje



Veživni most

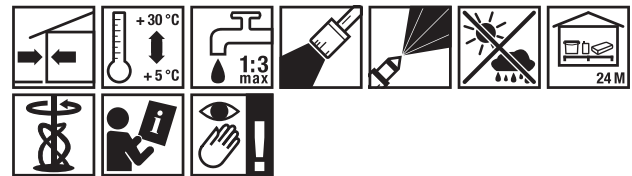
Područja primjene

Predpremaz i usporivač sušenja za izjednačavanje neravnomjerno upijajućih podloga prije nanosa gipsanih, krečnih ili cementnih maltera. RÖFIX Premaz za neutraliziranje smanjuje upojnost mineralnih podloga. Pravilnim razrijeđivanjem ne postoji opasnost od stvaranja razdjelnog sloja.


Svojstva

- Dobra prionjivost

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000148128
EAN	9003304110971
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	15 Kg/jed
Jedinica po paleti	24 Jed/pal.
Boja	mlječnobijelo
Potrošnja	oko 0,2 kg/m ²
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje. Potrebna voda i potrošnja podešavaju se prema upijanju podloge.
Izdašnost	oko 225 m ² /jed
Vrijeme sušenja	oko 24 h
Gustoća	oko 1 kg/L
pH vrijednost	8
Specifična težina	1 kg/L
Temperatura podloge	5-30 °C

RÖFIX Premaz za neutraliziranje

Vezivni most

Sastav

- Disperzivno vezivo
- Mineralna baza
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade

Za vrijeme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne smije biti ispod +5 °C i iznad +30 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Priprema podloge

Na šalovanim betonskim plafonima obavezno koristiti vezivni most (RÖFIX 10/na površinama koje će se oblagati zidnim oblogama od keramike (pločice) RÖFIX 12). Preporučujemo prethodno ispitivanje čvrstoće površine, putem probe grebanja.

Priprema materijala

RÖFIX Neutralizacijski premaz se razrijeđuje vodom u omjeru 1:1 do 1:3 (to znači dodavanje jedne do trostruke mjere vode). Stupanj razrijeđivanja određuje se prema upijanju podloge. Izbjegavati pretjerani nanos na jednom mjestu. Sadržaj kante češće promiješati.

Upute za ugradnju

Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Alat nakon upotrebe temeljito očistiti. Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja oko 24 sata (ovisno o temperaturi i vremenskim uslovima).

Ugradnja

Prije nanošenja naknadnog sloja (obloge, premazi), provjeriti da li se podloga u potpunosti osušila.

Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok upotrebe najmanje 24 mjeseca.

Pravne i tehničke napomene

Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Opšte napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnica.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.