



RÖFIX Betonkontakt

Vezivni most

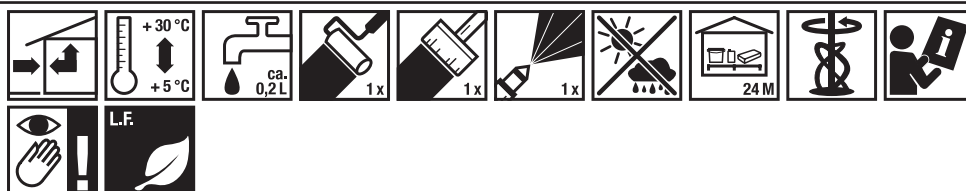
Pravne i tehničke napomene: Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene: Vezivni most bez otapala za temeljne maltere/mortove na kritičnim podlogama. Poboljšava prionjivost krečno-gipsanih i krečno-cementnih temeljnih maltera/mortova na podlogama od betona i drugim neujednačeno upojnim podlogama.

Svojstva:

- Dobra prionjivost
- Spremno za upotrebu
- Otporno na alkale
- Povećava prionjivost podloge

Ugradnja:



Tehnički podaci			
SAP šifra:	2000954013	2000295867	2000956620
ERGO	50120	48032	50202
Vrsta pakovanja			
Jedinica po paleti	64 Jed/pal. (AT)	24 Jed/pal. (AT)	
Količina u jednom pakovanju	5 Kg/jed	25 Kg/jed	20 Kg/jed
Boja	crvena		
Granulacija	0 - 1,2 mm		
Potrošnja	oko 0,3 kg/m ²		
Izdašnost	oko 17 m ² /jed	oko 85 m ² /jed	oko 68 m ² /jed
Gustoća	oko 1,65 kg/l		
pH-vrijednost	oko 8		
Vrijeme vezivanja	oko 12 h		

Sastav:

- Disperzivno vezivo
- Kvarcni pijesak
- Obojano u crveno

Uslovi obrade: Za vrijeme obrade i sušenja temperatura zraka odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C niti prijeći +30 °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, iscjetavanja itd.
Postotak zaostale vlage u betonskim podlogama mora biti ispod 3,0 % mase (prema mjerenju CM aparatom).
Razdjelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti.

Priprema materijala: Sadržaj kante materijala RÖFIX Betonkontakt dobro promiješati i ravnomijerno nanijeti na podlogu.



RÖFIX Betonkontakt

Vezivni most

Ugradnja:	<p>Preostale dijelove konstrukcije (drvo, metal, staklo, kamen, podne obloge i dr.) pažljivo zaštitite ili oblijepite vodonepropusnom folijom.</p> <p>Tijekom ugradnje materijala valjkom ili kistom potrebno je dobro paziti da nanos materijala bude ujednačen na cijeloj površini podloge.</p> <p>Tijekom strojne ugradnje Betonkontakta prikladnim pumpama, materijal je nakon nanošenja potrebno ravnomjerno rasporediti valjkom po cijeloj površini podloge.</p> <p>Vrijeme sušenja prije ugradnje sljedećeg sloja: 12 sati.</p> <p>Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom.</p>
Upozorenja:	<p>Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.</p>
Upute za ugradnju:	<p>Alat nakon upotrebe temeljito očistiti.</p>
Skladištenje:	<p>Rok upotrebe najmanje 24 mjeseca.</p>
Opšte napomene:	<p>Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći.</p> <p>Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu.</p> <p>Podaci su izrađeni pažljivo i savjesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, niti ikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namjenu.</p> <p>RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta.</p> <p>Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.</p> <p>Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnica.</p>