



RÖFIX AS 342

Izolacioni grund

Pravne i tehničke napomene:

Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

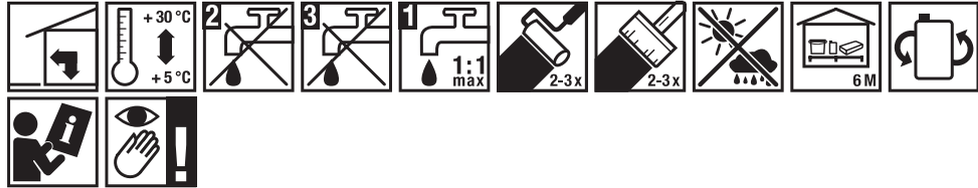
Područja primene:

Zadrživač vodene pare i vlage na celoj površini, bez fugni. Izolacioni grund stvara prionjivu podlogu pri tanjim slojevima na podlogama i može da se oblaže keramičkim pločicama i odgovarajućim premazima, završnim malterima i tapetama.

Prema građevinsko-fizikalnim zakonitostima potrebno je ugraditi parnikočnicu kada se za vreme perioda otapanja (kondenzacije) ugrađevinskim elementima nakuplja više vode u odnosu na period isparavanja (sušenja) u okolinu.

Karakteristike:

- Vodonepropustljivo
- Otpornost na kiseline i lužine
- Brana za paru bez fugni
- Mogućnost nanošenja valjkom i četkom
- Premošćuje pukotine
- Dobro prijanjanje

Ugradnja:

Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000153212	2000583728
NAV šifra:	135700	135701
Vrsta pakovanja		
Jedinica po paleti	90 Jed./pal.	50 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	6 Kg/jed.	12 Kg/jed.
Potrošnja	0,25 Kg/m ² /P	
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.	
Gustina	oko 1,2 kg/l	
sd-vrednost	oko 80 m	
pH-vrednost	7,2 do 7,6	
Koeficijent paropropustljivosti	oko 400.000	
Vreme sušenja	oko 24 h	
kod debljine nanosa	0,2 mm	
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C	

Sastav:

- Vezivno sredstvo: specijalna disperzija
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade:

Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga:

Podloga mora biti suva, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvetavanja itd..

Priprema podloge:

Nenosivi odvojeni dijelovi i cementna korica moraju se ukloniti brušenjem, pjeskarenjem (kuglama ili pijeskom).

Podloga mora da bude suva, bez prašine, nesmrznuta, upijajuća, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvetavanja i razdelnih materija koje stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl.



RÖFIX AS 342

Izolacioni grund

Priprema materijala:	Sadržaj pakovanja dobro promešati.
Ugradnja:	Gotovi izolacioni grund se pomoću kista ili valjka nanosi na podlogu
Napomene:	Ne smije se koristiti u bazenima sa termalnom i slanom vodom ! Kod neravnina zidnih priključaka, koristiti mort za ljepljenje i pregletati
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	<ol style="list-style-type: none">1. Radni tok kod cementa zavrnutih podloga AS 342 dihtani grund razrijeđen 1:1 sa vodom2. Radni tok nerazrijeđen u cirka 0,2 mm debljine naneti na suvi premaz. Vreme sušenja cirka 1-3 časa.3. Radni tok nerazdijeđen na suhu površinu u poprečnom pravcu nanijeti nakon toga fini kvarcni pjesak može da se posije na friške slojeve. Vrijeme sušenja iznosi cirka 24-35 sati.
Skladištenje:	Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe minimalno 12 meseci.
Opšte napomene:	<p>Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći.</p> <p>Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, 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, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu .</p> <p>RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet.</p> <p>Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda.</p> <p>Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.</p> <p>Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.</p>