



# RÖFIX AS 342

Izolacioni grund

<b>Pravne i tehničke napomene:</b>	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.
------------------------------------	---

<b>Područja primjene:</b>	Zadrživač vodene pare i vlage na cijeloj površini, bez fuga. Izolacioni grund stvara prionjivu podlogu pri tanjim slojevima na podlogama te se može oblagati keramičkim pločicama i prikladnim premazima, završnim malterima i tapetama. Prema građevinsko-fizikalnim zakonitostima potrebno je ugraditi parnukočnicu kada se za vrijeme perioda otapanja (kondenzacije) ugrađevinskim elementima nakuplja više vode u odnosu na period isparavanja(sušenja) u okolini.
---------------------------	--

<b>Svojstva:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vodonepropusno</li> <li>• Otpornost na kiseline i lužine</li> <li>• Brana za paru bez fuga</li> <li>• Mogućnost nanošenja valjkom i četkom</li> <li>• Premošćuje pukotine</li> <li>• Dobra prionjivost</li> </ul>
------------------	--

<b>Ugradnja:</b>	
------------------	--

<b>Tehnički podaci</b>		
<b>SAP šifra:</b>	<b>2000153212</b>	<b>2000583728</b>
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 <sup>2</sup> /P	
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.	
Gustoća	oko 1,2 kg/l	
sd-vrijednost	oko 80 m	
pH-vrijednost	7,2 do 7,6	
Koeficijent paropropusnosti	oko 400.000	
Vrijeme sušenja	oko 24 h	
kod debljine nanosa	0,2 mm	
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C	

<b>Sastav:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vezivno sredstvo: specijalna disperzija</li> <li>• Dodaci za poboljšanje obradivosti</li> </ul>
----------------	--

<b>Uslovi obrade:</b>	Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. 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).
-----------------------	--

<b>Podloga:</b>	Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja itd..
-----------------	--



## RÖFIX AS 342

Izolacioni grund

<b>Priprema podloge:</b>	Nenosivi odvojeni dijelovi i cementna korica moraju se ukloniti brušenjem, pjeskarenjem (kuglama ili pijeskom). Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl.
<b>Priprema materijala:</b>	Sadržaj pakiranja dobro promiješati.
<b>Ugradnja:</b>	Gotovi Izolacijski grund se pomoću kista ili valjka nanosi na podlogu
<b>Napomene:</b>	Ne smije se koristiti u bazenima sa termalnom i slanom vodom ! Kod neravnina zidnih priključaka, koristiti mort za ljepljenje i prepletati
<b>Upozorenja:</b>	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
<b>Upute za ugradnju:</b>	1. Radni tok kod cementa zavrnutih podloga AS 342 dihtani grund razrjeđen 1:1 sa vodom 2. Radni tok nerazrjeđen u cirka 0,2 mm debljine nanijeti na suhi premaz. Vrijeme sušenja cirka 1-3 sati 3. Radni tok nerazdjeđen 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.
<b>Skladištenje:</b>	Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe minimalno 12 mjeseci.
<b>Opšte napomene:</b>	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. 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. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta. 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 <a href="http://www.roefix.ba">www.roefix.ba</a> ili zatražite u našim poslovnicama. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.