



RÖFIX AS 340

Tečna folija

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: RÖfix AS 340 Tekuća folija koristi se kao hidroizolacija protiv vode bez pritiska u mokrim područjima privatne namene na podnim i zidnim površinama i to kao hidroizolacija ispod keramičkih pločica i ploča. Primenjuje se kao hidroizolacijski materijal koji se obrađuje u tekućem stanju u spoju sa keramičkim pločicama i pločama u unutrašnjem području. Za veće zahteve, za spoljašnje područje i kao hidroizolaciju bazena preporučujemo RÖfix AS 345 Optiseal 1K.

Karakteristike:

- Vodonepropustljivo
- Premošćuje pukotine
- Elastičnost, fleksibilnost
- Dobro prijanjanje

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000569345	2000153184
NAV šifra:	142848	132047
Vrsta pakovanja		
Jedinica po paleti	72 Jed./pal. (AT)	33 Jed./pal. (AT)
Količina u jednom pakovanju	7,5 Kg/jed.	15 Kg/jed.
Potrošnja	oko 1,2 Kg/m ² /2P	
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.	
Gustina	1,5 kg/l	
sd-vrednost	1,2 m	
Mogućnost oblaganja	24 h	
Naprezanje do točke pucanja	Sloj 2 mm, 7 dana u vazduhu: 45% Sloj 2 mm, 7 dana u vazduhu + 3 dana u vlažnom: 640%	
Prionjivost	oko 24 h	
Gustoća betona (EN 12390-7) (ÖNORM B 3407:2022)	do uklj. W4	
Otpornost na kidanje (film 2mm / 7d skladištenje vazduha)	3,32 N/mm ²	
Otpornost na kidanje (film 2mm / 7d skladištenje vazduha+ 3d skladištenje vlage)	0,4 N/mm ²	
Temperatura podloge	≥ 5 - ≤ 25 °C	

Sastav:

- Akrilna disperzija
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade: Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C.

Podloga: RÖFIX AS 340 može da se primenjuje na betonima, estrihu, standardnim temeljnim malterima GP CS I - IV prema EN 998-1, gipsanim malterima prema EN 13279, gips-kartonskim pločama DIN 18181 i slično.



RÖFIX AS 340

Tečna folija

Priprema podloge:	Ostatke maltera i ne nosivi beton potrebno je u potpunosti ukloniti.
Priprema materijala:	Sadržaj pakovanja dobro promešati.
Ugradnja:	Tekuća folija se direktno iz pakiranja pomoću kista, valjka ili gletera nanosi na podlogu.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Kod kritičnih podloga kao i prijelaza djelotvornost proizvoda može se poboljšati ulaganjem tanke mrežice od staklenih vlakana. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Skladištenje:	Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. 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 . RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnica. Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.