



RÖFIX AS 910

Traka za zaptivanje


Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se uopštenih kao i specifičnih regionalnih normi (ÖNORM, SIA, itd.), kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga (npr: SMGV, itd.).

Područja primene: Za fleksibilno i vodonepropusno premošćivanje pokretnih fuga, rubnih fuga, te priključaka na mjestima s povećanom opasnošću od pukotina. Za izoliranje kutova i fuga ispod keramičkih obloga u vlažnim i mokrim prostorijama.

Svojstva:

- Alkalno otporno
- Otporno na temperature od -20°C do +90°C
- Vodonepropusno

Obrada:





Podloga: Podloga mora biti bez prašine i prljavštine.

Obrada: RÖFIX Traka za brtvljenje postavlja se u svježu RÖFIX masu za brtvljenje (npr. RÖFIX AS 341 Optilastic, AS 340 Tekuću foliju ili AS 342 Predpremaz za brtvljenje) i utisne se gleterom. Pri drugom nanosu mase za brtvljenje, Traka za brtvljenje se pregleda i tako se uveže u masu za brtvljenje. Za postavljanje RÖFIX AS 910 trake za brtvljenje posebno su prikladni naši proizvodi RÖFIX AS 340 tekuća folija i RÖFIX AS 341 Optilastic.

Upozorenja: Detaljna sigurnosna uputstva možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Pre upotrebe treba pročitati sigurnosne listove.

Skladištenje: Skladištiti na suvom mestu (ako je moguće na drvenim paletama). Skladištenje najmanje 24 meseca.

Tehnički podaci:

SAP šifra proizvoda	2000153268	2000153185
Šifra proizvoda	141486	132048
Vrsta pakovanja		
Količina u jednom pakovanju	5 dm/jed	50 dm/jed
Jedinica po paleti	1 Kom/kart	
Jedinica po paleti (CH)	6 Jed/kut.	
Dužina	5 m	50 m
Širina	0,12 m	
Poprečna vlačna čvrstina	208 %	
Čvrstoća na istezanje	48 %	
Temperatura podloge	> 5 °C < 25 °C	



RÖFIX AS 910

Traka za zaptivanje

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 pitanja vezana uz primenu, obradu kao i prezentaciju naših proizvoda.

Ažurirani tehnički opisi nalaze se na sajtu roefix.com, ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.

Detaljna sigurnosna uputstva možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Pre upotrebe treba pročitati sigurnosne listove.