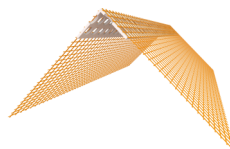


TEHNIČKI LIST

RÖFIX Ugaoni profil

Profil



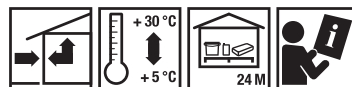
Područja primene

PVC ugaoni profil (ugao 90°) sa mrežicom od staklenih vlakna za toplotno-izolacione sisteme. Za nazivnu debljinu od 3mm i 5mm. Ugaoni profili se u TIS-u upotrebljavaju kao vodilice za malter odnosno zaarmiranje uglova i služe za brzo i optimalno premošćivanje u područjuuglova i ivica. Na kraju profila nalazi se oko 10 cm dugi višak mrežice, koji čini idealno preklapanje na spojevima.


Karakteristike

- Brza, ekonomična ugradnja
- Prikladno za saniranje pukotina

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000148143
EAN	9003304116867
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	125 m/jed.
Jedinica po paleti	50 Kom./jed.
Dužina	250 cm
Širina trake tkanine	11,5 cm 13,5 cm
Temperatura podloge	5 °C

Uslovi obrade

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

RÖFIX Ugaoni profil

Profil

Uputstva za ugradnju

Armiranje površine sa mrežicom se radi naknadno samo do kutova i nije ju (mrežicu) potrebno postavljati punoplošno.

se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uslovima.

Ugradnja

Profil sa odgovarajućim makazama izrezati na željenu meru. Ugaoni profil s mrežicom se mora punoplošno i na svim kutovima i rubovima utisnuti u osnovni malter/masu za armiranje. Kod prozorskih uglova dužina kraka treba da bude izrezana na odgovarajuću dubinu špalete. Svi spojevi moraju se 10 cm preklapati (ostatak/višak mrežice).

Skladištenje

Skladištiti na suvom, štiti od vlage i intenzivnog delovanja UV-zraka (sunce, svetlost).
Rok trajanja: najmanje 12 meseci.

Pravne i tehničke napomene

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

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