

TEHNIČKI LIST

RÖFIX Spiralni tipl

Montažni tipli



Područja primene

Montažni element za naknadno pričvršćivanje lakih delova u već omalterisanim toplotno-izolacionim sistemima. Preporučeno opterećenje po tački pričvršćivanja oko 50 N (5 kg). Koristi se za učvršćivanje npr. znakova iznad vrata, poštanskih sandučića, vješalica, lampi itd.


Karakteristike

- Brza, ekonomična ugradnja
- Univerzalna upotreba

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000148164
EAN	9003304173792
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	10 Kom./jed.
Jedinica po paleti	250 Kom./kart.
Dužina	60 mm
Temperatura podloge	5 °C

Sastav

- Pričvrtnica (specijalna spiralna montažna pričvrtnica) od polietilena i izolacijskih prstenova.

Uslovi obrade

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

RÖFIX Spiralni tipl

Montažni tipli

Skladištenje

Skladištiti na suvom, štititi 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 se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnica.

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