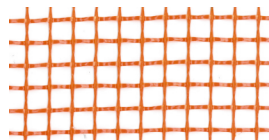


TEHNIČKI LIST

RÖFIX AeroCalce® IG 996

AR-Nosiva mrežica



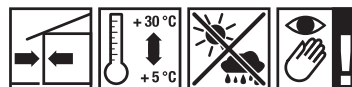
Područja primene

Trajno alkalno otporna ojačana AR-nosiva mrežica od staklenih vlakana. Komponenta StoneEtics® 103 toplotno-izolacionog sistema s oblogama od prirodnog i veštačkog kamena i slično.


Karakteristike

- Dugotrajno alkalno otporno
- Nosiva mrežica bez metala - otporna na koroziju
- Ne sadrži PVC
- Koeficijent istezanja može da se uporedi sa sledećim malterima.

Ugradnja



Tehnički podaci

Br. art.	2000151808
EAN	9003304381838
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	50 m ² /jed
Jedinica po paleti	12 Jed./pal.
Boja	narandžasta
Dužina	5000 cm
Širina	100 cm
Rastezanje do granice pucanja	4,1 %/50 mm 4,25 %/50 mm
Težina po jedinici površine	oko 305 g/m ²
Gotova težina po jedinici površine	305 g/m ²
Otpornost na kidanje	3100 N/mm ² 3950 N/mm ²

RÖFIX AeroCalce® IG 996

AR-Nosiva mrežica

Sastav

- AR-staklena mrežica s visoko vrednom na alkale otpornom impregnacijom.

Uslovi obrade

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

Uputstva za ugradnju

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

Ugradnja

Nosiva mrežica za teže obloge u sistemu System StoneEtics® 103: mrežica je komponenta sistema RÖFIX StoneEtics® 103 i primenjuje se za armiranje podloge pre postavljanja teških obloga. Na izolaciji, u armiranom podložnom malteru, za sistem StoneEtics® 103 buše se rupe za pričvrstnice i zatim na podlogu nanosi lepak za ploče. Mrežica za armiranje IG 996 ugrađuje se tehnikom sveže-u-sveže u posteljicu od maltera za lepljenje ploča debljine pribl. 3 mm. Mrežicu ugraditi punoplošno s preklapanjem minimalno 10 cm.

Mrežica za armiranje u sistemu AeroCalce: Aerogel nosivu mrežicu pre nanošenja sloja temeljnog maltera predviđenog u RÖFIX AeroCalce sistemom treba fiksirati pomoću RÖFIX AeroCalce IF 980, preklapanje mrežice mora iznositi najmanje 10 cm. Nakon fiksiranja Aerogel nosive mrežice, može da se nanese temeljni malter RÖFIX AeroCalce IA 784 PLUS ili RÖFIX AeroCalce IA 782 THERMO. Čim je temeljni malter suv, izravnati površinu i naneti još jedan dodatni armirajući sloj RÖFIX AeroCalce IA 784 PLUS i RÖFIX P50 staklenu mrežicu za armiranje.

Upozorenja

Za vreme rada sa materijalom koji sadrži staklena vlakna potrebno je nositi zaštitne rukavice.

Skladištenje

Skladištiti na suvom, na drvenim paletama.

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.