

RÖFIX AeroCalce® IG 996

AR-Nosiva mrežica

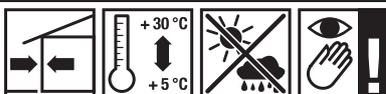
Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Područja primene: 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 usporedi sa sledećim malterima.

Ugradnja:



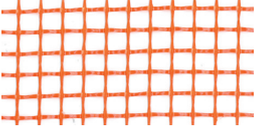
Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000151808
NAV šifra:	138183
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	12 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	50 m ² /jed
Dužina	5.000 cm
Širina	100 cm
Boja	narandžasta
Veličina oka	oko 18 x 18 mm
Vlačna čvrstoća niti osnove	3.950 N/5 cm
Vlačna čvrstoća tkanja	3.100 N/5 cm
Tačka pucanja lanca nakon istezanja	4,25 %/50 mm
Tačka pucanja nakon istezanja	4,1 %/50 mm
Težina (gotov proizvod)	oko 305 g/m ²

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.

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 vereme rada sa materijalom koji sadrži staklena vlakna potrebno je nositi zaštitne rukavice. Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.



RÖFIX AeroCalce® IG 996

AR-Nosiva mrežica

Skladištenje:

Lagerovati na suvom mestu, ako je moguće na drvenim paletama, zaštititi od UV sevanja.

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.