

Capatect Glasgewebe

Mrežica iz steklenih vlaken z mrežno odprtino 4 x 4 mm, odporna proti alkalijam



Opis izdelka

Predvidena uporaba	<p>Capatect Glasgewebe je stabilna mrežica iz steklenih vlaken, ki je alkalno obstojna in ne zdrsuje na podlagi. Uporablja se pri izdelavi armiranega osnovnega ometa pri toplotnoizolacijskih fasadnih sistemih Capatect. Steklена mrežica Capatect Glasgewebe se uporablja tudi pri obnavljanju starih fasad za izdelavo armirnih slojev na razpokani podlagi.</p> <p>Capatect Glasgewebe: širina: 100 cm, dolžina: 50 tm Capatect Glasgewebe M: širina: 110 cm, dolžina: 50 tm Capatect Glasgewebe soft: širina: 24 cm, dolžina: 50 tm Capatect Glasgewebe soft: širina: 33 cm, dolžina: 50 tm Capatect Glasgewebe soft: širina: 96 cm, dolžina: 50 tm</p>
Lastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ Obstojnost proti alkalijam ■ Odpornost proti drsnemu zamiku ■ Visoka natezna trdnost ■ Ne vsebuje mehčal ■ Velikost mrežnih odprtin 4 x 4 mm ■ Preizkušena v sistemu po ETAG 004 ■ Izguba pri gorenju (delež organskih snovi): 10 do 25 % ■ Lomna obremenitev glede na dolžino: > 1500 N/50 mm
Pakiranje/velikost embalaže	<p>Capatect Glasgewebe v roli po 50 tm (33 kos = 1500 m² / paleto)</p> <p>Capatect Glasgewebe M* v roli po 50 tm (33 kos = 1650 m² / paleto)</p> <p>Capatect Glasgewebe soft 24 v roli po 50 tm (120 kos = 6000 tm / paleto)</p> <p>Capatect Glasgewebe soft 33 v roli po 50 tm (90 kos = 4500 tm / paleto)</p> <p>Capatect Glasgewebe soft 96 v roli po 50 tm (30 kos = 1500 tm / paleto)</p> <p>* Blaga ne držimo na skladišču</p>
Skladiščenje	<p>Hranite zaščiteno pred direktno trajno sončno svetlobo, segrevanjem in mehanskimi obremenitvami. Na ravni podlagi in brez napetosti.</p>
Tehnični podatki	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gramatura – masa glede na površino: 145 g/m² ■ Izguba odtržne trdnosti po potapljanju v alkalije: > 800 N/50 mm



Delovni postopek

Postopek nanašanja

Nanesite ustrezno armirno maso za izbrani fasadni sistem Capatect v širini role mrežice Capatect Glasgewebe po vsej površini in v debelini 2/3 potrebnega nanosa. Nato v armirnomaso vtisnite stekleno mrežico brez gubanja. Poskrbite za najmanj 10-centimetrsko prekrivanje sosednjih pasov mrežice na stikih. Vtisnjeno mrežico mokro na mokro prevlecite z maso, tako da je mrežica popolnoma prekrita. Debelina nanosa je odvisna od konkretne uporabe. Capatect Glasgewebe M lahko polagate tudi vodoravno od zgoraj navzdol. Tudi v tem primeru se mora mrežica vzdolžno prekrivati na stikih. Za špalete in niše je primerna mehkejša mrežica Capatect Glasgewebe soft, ki je na voljo v treh različnih širinah. Če vgradite mrežico v dveh plasteh, morate prvo plast položiti stično (na stik), drugo plast pa s prekrivanjem po zgornjem opisu. Načeloma veljajo naša navodila za vgradnjo toplotnoizolacijskih fasadnih sistemov Capatect in pribora.

Poraba

1,1 m²/m²

Pogoji pri izvedbi

Med delom in sušenjem v zvezi z armirno maso temperatura zraka in podlage ne sme pasti pod +5 °C.

Napotki

Tehnično-svetovalni center

CAPAROL, d.o.o., Potok pri Komendi 15, 1218 Komenda
 Telefon: 059 209 220
 Faks: 01 300 70 80
 Internet: www.caparol.si
 E-pošta: info@caparol.si