



## Strikotherm wapeningsnet GROF

Alkalibestendig glasvezelweefsel bestaande uit glasfilamenten met een kunststof coating (maaswijdte 6 x 6 mm)

### GEbruik

- een essentiële basiscomponent in de mortellaag op Strikotherm systemen met dikke minerale afwerking
- zorgt voor een spanningsverdelende mortelweefsellaag

### GEbruiksaanwijzing

#### VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- de ondergrond dient draagkrachtig en stabiel te zijn, vrij van stof, vuil, vet, vocht, sinterhuid, loszittende delen en overige verontreinigingen die de hechting van het pleisterwerk nadelig kunnen beïnvloeden

#### AANBRENGEN

- Strikotherm wapeningsnet GROF met een overlapping van min. 10 cm in de mortel bedden en strijk m.b.v. een RVS spaan glad zodat een systeem gebonden laagdikte wordt bereikt, waarbij het glasweefsel zich in de bovenste helft van de laag bevindt
- let er op dat het glasweefsel overal doorloopt en voldoende ingebed is
- op de diagonalen van gevelopeningen (bvb. ramen en deuren) ontstaan de grootste thermische spanningen. Voorzie hier weefselstroken van 30 bij 30 cm. Breng deze weefselstroken voor het aanbrengen van de mortelweefsellaag aan

### PRESTATIES

- maaswijdte:
  - commerciële maaswijdte : 6 x 6 mm
  - gedeclareerde maaswijdte : 5,3 x 6,2 mm (± 0,5mm)
- gewicht : 210 gram/m<sup>2</sup> (± 5%)
- treksterkte (N/5 cm) : 1750/2400
- afmetingen : 50 x 100 cm

**TOEGELATEN ONDERGRONDEN**

- de mortellaag van Strikotherm systemen met dikke minerale afwerking

**GEBRUIKSVORZORGEN**

- lees de voorzorgsmaatregelen aangeduid op de verpakking na

**VERPAKKINGEN**

- rol van 50 m<sup>2</sup>

**KLEUR**

- blauw

**VERBRUIK**

- 1,10 m<sup>2</sup> per m<sup>2</sup>

**BEWARING**

- droog en beschermd tegen weersinvloeden