

Strikotherm wapeningsnet FIJN



Alkalibestendig glasvezelweefsel bestaande uit glasfilamenten met een kunststof coating (maaswijdte 4 x 4 mm)

GEbruIK

- een essentiële basiscomponent in de mortellaag op Strikotherm systemen
- 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 FIJN 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: 4 x 4 mm
 - gedeclareerde maaswijdte: 3,5 x 3,9 mm (± 0,5mm)
- gewicht : 165 gram/m² (± 5%)
- treksterkte (N/5 cm) : 1500/1500
- afmetingen : 50 x 100 cm

TOEGELATEN ONDERGRONDEN

- mortellaag op Strikotherm systemen

GEBRUIKSVOORZORGEN

- lees de voorzorgsmaatregelen aangeduid op de verpakking na

TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- verwerk Strikotherm wapeningsnet FIJN niet beneden een ondergrond- en luchttemperatuur van + 5°C of te verwachten vorst

VERPAKKINGEN

- rol van 50 m²

KLEUR

- groen

VERBRUIK

- 1,10 m² per m²

BEWARING

- droog en beschermd tegen weersinvloeden