



## Granol'therm AGG

### Lastenboek

Scheuropvangend wapeningsnet ingebed in 2 lagen wapeningsmortel.

Een algemeen wapeningsnet wordt steeds gebruikt binnen het Cantillana buitengevelisolatiesysteem, dit wapeningsnet wordt gebruikt om de scheurbestendigheid van het isolatiesysteem afgewerkt met afwerkingspleister te garanderen. Het wapeningsnet wordt altijd aangebracht in de 1ste laag wapeningsmortel type Granol'therm KB, Granol'therm G of Granol'therm W. Voor sokkeltoepassingen kan dit wapeningsnet alsook ingebed worden in het speciale 3-in-1 product Granol'therm DS. Het wapeningsnet bestaat uit alkalibestendige glasvezel dat bestand is tegen rotten. In het Cantillana gamma zijn 3 varianten opgenomen:

Granol'therm AGF (4x4mm – 165 gr./m<sup>2</sup>), standaard wapeningsnet gebruikt in alle Cantillana buitengevelisolatiesystemen.

Granol'therm AGG (8x12mm - 200 gr./m<sup>2</sup>), speciaal wapeningsnet tbv buitengevelisolatiesystemen met hoog gewicht in afwerking (bv.

Granol'therm Brick, dikwandige minerale pleister,..)

Granol'therm PZG (9x12mm – 335 gr./m<sup>2</sup>), speciaal wapeningsnet tbv sokkeltoepassingen.

Granol'therm wapeningsnetten dienen steeds verwerkt te worden volgens de technische fiche van Cantillana.