

# akurit GP

Wapeningsweefsel pantser

## beschermweefsel tegen stoten als extra wapening onder het systeemweefsel

- maasbreedte: ca. 9 × 6 mm
- alkalibestendig
- gewicht: ca. 550 g/m<sup>2</sup>



## Toepassingen

- pantserwapening als extra weefselvulling onder de systeemversterking van de gevelisolatie op de isolatieplaten

## Eigenschappen

- hoogste scheurvastheid
- zeer alkalibestendig
- antislip afwerking
- eenvoudige en kreukvrije verwerking

## Verwerking

### Mengen / Voorbereiden

- Snijd het product op de gewenste maat met behulp van geschikt gereedschap.

### Toepassing / Verwerking / Montage

- Het pantserweefsel wordt aangebracht, vooraleer de randbeschermings- en dilatatievoegprofielen te zetten.
- Wapeningsmortel die bij het systeem behoort volledig dekkend aanbrengen op de isolatieplaten.
- Pantserweefsel dekkend plamuren.
- Banen gelijk tegen elkaar leggen - niet overlappen!
- Pantserweefsel voor de sokkelprofielen laten eindigen en er niet over trekken.
- Het verschil in dikte van de laag met het nog niet gewapende oppervlak moet worden bijgeplamuurd.

### Drogen / Hardend

- Vooraleer de systeemwapening over het volledige oppervlak aan te brengen, moet de pantserwapening volledig droog zijn. Randbeschermings- en dilatatievoegprofielen worden op de pantserwapeningslaag gezet.

### Aanwijzingen

- Bij de verwerking van het product in ETICS-systemen moeten de respectieve systeemtoelatingen in acht worden genomen.

## Leveringsvorm

- 25 m<sup>2</sup>/rol

# akurit GP

## Wapeningsweefsel pantser

### Opslag

- Droog en conform de vereisten bewaren.
- Beschermen tegen rechtstreekse bezonning.
- Geweberollen nicht stauchen oder knicken.

### Verbruik / Opbrengst

- verbruik: ca. 1,0 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

### Technische gegevens

<b>Maaswijdte</b>	9 × 6 mm
<b>Oppervlaktegewicht</b>	> 550 g/m <sup>2</sup>
<b>Scheurvastheid</b>	≥ 4,34 kN / 5 cm

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

### Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.