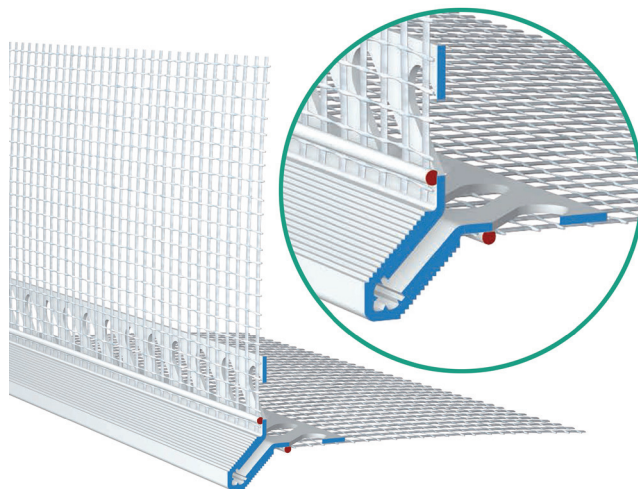


akurit GE W12

PVC stoffen hoek 12,5 × 12,5 mm

kunststof profiel, uitgelijnde en slagvaste rand voor afwerkpleisters met dikke lagen

- met gladde trekkerrand
- ideaal voor krabpleisters
- voor schone gipshoeken



Toepassingen

- in ETIC-systemen voor afwerkpleisters met dikke lagen
- voor buiten- en onderkant

Eigenschappen

- 2 geponste gipsstaven
- Afschuifbare rand zorgt voor de juiste laagdikte
- Stekkeraansluiting meegeleverd

Ondergrond

Toestand / Inspecties

- De ondergrond moet droog, draagkrachtig, schoon en vrij zijn van stof en resten, scheidingsmiddelen, uitbloeiingen en sinterlagen die de hechting verminderen.

Temperatuur

- Niet verwerken bij lucht-, materiaal- en ondergrondtemperaturen van minder dan +5 °C of meer dan +30 °C.

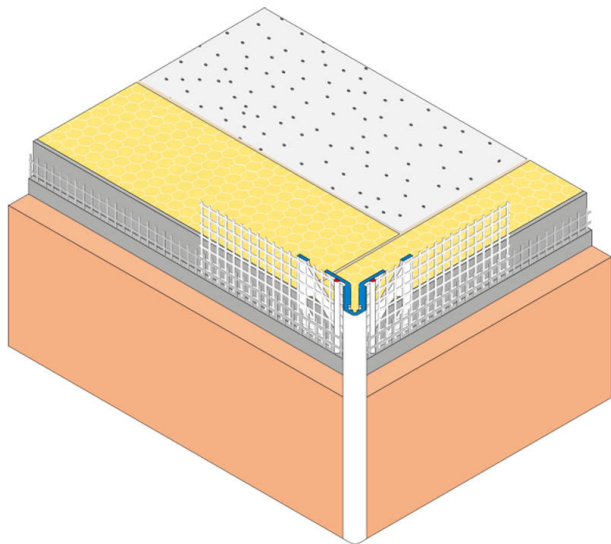
Toepassing / Verwerking / Montage

- Weefselhoekprofiel met met een geschikte steunschaar op de afwerkmaat snijden.
- Plaats de stoffen hoeksteun verticaal in de verstevigingsmassa zonder vouwen of bellen. Verwijder overtollig verstevigingsmiddel.
- Wanneer u de oppervlakteversterking vormt, leidt u het oppervlakteweefsel tot aan de rand.
- Soffits kunnen in één keer worden verstevigd. Om dit te doen, leidt u de stofpoot tot aan de achterste rand van het profiel en vult u de vooraf aangebrachte verstevigingsmassa op. Bij gebruik van pleisterlijsten moeten de weefselpoten van de pleisterlijsten of de stoffen hoeksteun elkaar minstens 10 cm overlappen.

akurit GE W12

PVC stoffen hoek 12,5 × 12,5 mm

3D grafische installatie



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.

Opslag

- Droog en liggend bewaren.
- Vervormingen van het product door verkeerde opslag moeten worden vermeden.

Leveringsvorm

- 25 stuks/karton

Technische gegevens

Lengte 2,0 m

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