

Capatect-Gewebeanschlußleiste „Plus“ 654/00



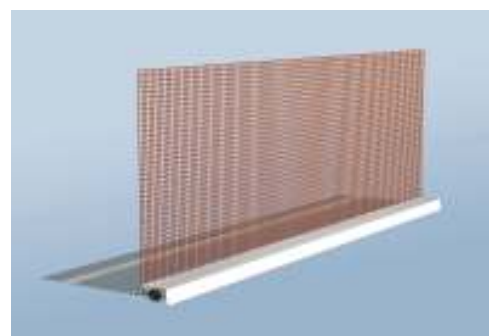
Voegprofiel met geïntegreerde, expanderende voegdichtingsband, bewapeningsweefsel- en afdekfoliestroken

Materiaal

Toepassing	<p>Slagregendichte afdichting voor het uitvoeren van aansluitingen tussen Capatect-WDVS A en B en aangrenzende bouwdelen, ramen, deuren enz.</p> <p>In de Gewebeanschlußleiste „Plus“ is een expanderende voegdichtingsband die pas na het aanbrengen van de eindpleister geactiveert wordt.</p> <p>Het profiel is zonder schroeven aan te kleven.</p>
Eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ■ geen starre aansluiting aan de pleister ■ flexibele aansluiting zonder schroeven ■ gericht zwellen van de zwelband na het uitharden van de eindpleister ■ hetzelfde soort weefsel als het normaal gebruikte bewapeningsweefsel ■ Bande de film protecteur pour couvrir l'embrasure des fenêtres ■ zelfklevend ■ bestand tegen UV-stralen ■ slagregendicht ■ ouderdomsbestendig
Verpakking	<p>Karton van 20 stuks van 1,5 m = 30,0 m</p> <p>Karton van 20 stuks van 2,2 m = 44,0 m</p>
Kleur	wit
Opslag	Plat en zonder spanning opslaan. Beschermen tegen constant zonlicht, tegen warmte en tegen méchanische belasting.
Technische eigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> - thermoplastisch recycleerbare kunststof - Weefselstrook Capatect-Gewebe 650, breedte ca. 250 mm - Profielbreedte= 25 mm
Product-nr.	<p>654/00</p> <p>654/01</p>

Verwerking

Vorbereitung van de ondergrond	<p>De ondergrond moet vlak, zuiver, droog, vast, draagkrachtig en vrij zijn van deeltjes die de aanhechting kunnen verminderen.</p> <p>Opgelet: om een goede montage te verzekeren, moeten de vensters en de deuren volgens de plaatselijke kwaliteitsnormen gefixeerd worden (vb : de duitse RAL Association voor de kwaliteit van de vensters en deuren) en volgens de actuele stand van de techniek zodat geen enkele beweging mogelijk is.</p>
--------------------------------	--



Verbruik	1,0 m/m
Verwerkingsomstandigheden	Tijdens het aanbrengen en de droging moet de omgevingstemperatuur en die van de ondergrond minimaal 5 °C en maximaal 30 °C bedragen. Daarvoor het commentaar lezen ATV DIN 18345, paragraaf 3.1.3, « Ongeschikte weersomstandigheden ».
Montage	<p>De geplande kanten uitmeten en op de ondergrond markeren De beschermfolie van de zelfklevende zijde van de schuimstof verwijderen en het het PVC- profiel stevig op de ondergrond aandrukken. De beschermfolie dient voor het bedekken/beschermen van de ramen en is overeenkomstig te fixeren/kleven. Aan de kleefzijde van de buitenste folie kan eventueel een raamafdekfolie bevestigd worden.</p> <p>Vervolgens de isolatieplaat zo verlijmen dat ze PVC-profiel. De weefselstroken in de normaal gebruikte bewapeningsmassa inbedden en ze één vlak vormt met de voorkant van het PVC-profiel. De weefselstroken in de normaal gebruikte bewapeningsmassa inbedden.</p> <p>Is de aansluitende aangebracéhte eindpleister afgebonden, worden de foliestroken voorzichtig verwijderd. Daardoor wordt de onder compressie gehouden voegdichtingsband „ontregelt“ en dicht de aansluitvoeg door zijn aandrukken/expanderen duurzaam af.</p>