

Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil 689/19

Profil de coin flexible avec un bord et une bande de treilli des 2 côtés

Description de produit

Domaine d'utilisation	Pofil synthétique pour le raccord de surfaces horizontales vers verticales et pour réaliser un larmier p. ex. pour la création d'un second niveau d'étanchéité sous un appuie de fenêtre dans les systèmes d'isolation thermique par l'extérieur Capatect.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ■ bord pour individuellement ajustable ■ une bande de treillis des 2 côtés avec la toile du système
Conditionnement	Carton avec 25 pièces à 2,50 m = 62,5 m
Stockage	Au plat et au sec, libre de tension, à l'abri de rayons solaires prolongés/ échauffement et charges mécaniques.
Données techniques	■ Matériau: Plastique et treillis en fibre de verre
Numéro du produit	689/19
Remarque	■ bandes de treillis env. 135 mm de largeur

CT Fensterbank-Tropfkantenprofil 685/19

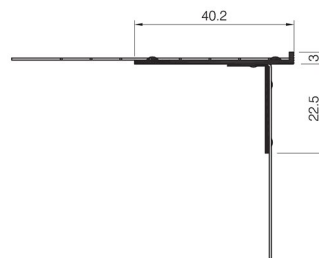
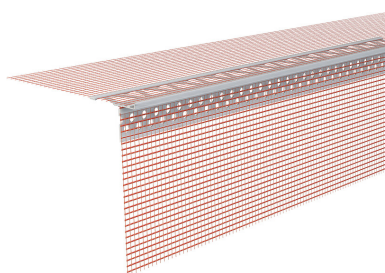


Image en mm.



Application

Préparation du support	Le support doit être à niveau, plan, propre, sec, solide et exempt de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence.
Consommation	1,0 m/m
Conditions de mise en œuvre	Durant les phases d'application et de séchage, la température ambiante et celle du support ne peuvent pas être inférieures à +5° C plus élevées de +30° C.
Montage	<p>Pour la création du 2ième niveau d'étanchéité le support doit avoir le même angle de pente que l'appui de fenêtre.</p> <p>Couper le Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil à la longueur correcte. Appliquer le mortier d'armature aux côtés dans la même largeur que la bande de treillis. Positionner le Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil aligné. Tirer le mortier d'armature nettement par dessus du treillis.</p> <p>Le profil doit être monté de tel façon que le bord forme un larmier sur l'enduit en direction horizontale.</p> <p>Lors de l'application de la couche d'armature, le Capatect-Gewebe 650/110 doit complètement chevaucher le profilé .</p>

Conseil

Elimination des déchets	Conforme à la législation locale, régionale, nationale.
Centre Service Clients	DAW Belgium S.R.L Tél.: (+32) (0)11 60 56 30 Fax: (+32) (0)11 52 56 07 E-mail: info-tech@daw.be www.caparol.be

Information technique · Edition: 10-2022

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.

A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur www.caparol.be.