

Capatect Sockelschiene 6700

Profilé en métal léger en forme d'auge avec goutte d'eau à l'avant



Description de produit

Domaine d'utilisation	Profilé de raccordement avec profilage spécial et côté de rupture pour systèmes Capatect WDV A & B
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> ■ Aluminium extrudé ■ Crée un sous-système fermé ■ Finition alignée et propre ■ Evacuation ciblée des eaux pluviales
Teintes	Aluminium naturel
Stockage	Conserver à plat, au sec et protégé de l'humidité
Produits supplémentaires	<ul style="list-style-type: none"> ■ Capatect Sockel-Eckprofil « Plus » 6690/05–20 : Cornière de socle flexible 90°, côté mural ouvert en forme de « V », pour la formation de coins extérieurs d'un seul tenant. A fixer avec au moins 2 vis à frapper par patte. Longueur : 835 mm Carton de 5 unités ■ Capatect Sockelschienen-Aufsteckprofil « Plus » 6680 : A disposer sur le profilé d'arête avant de la cornière de socle Type 10 pour armature de couche épaisse, épaisseur : 6–10 mm N° de produit 6680/10 Longueur : 200 cm, carton de 10 unités Type 15 pour armature de couche épaisse et enduit gratté noble, épaisseur : env. 15 mm N° de produit 6680/15 Longueur : 200 cm, carton de 10 unités ■ Capatect Montage-Set 619/00 (petit) : Pour fixer les Capatect-Sockelschienen Carton de : 80 vis à frapper, diamètre 6 mm, longueur 60 mm 20 pièces de raccordement pour cornières de socle ■ Capatect Montage-Set 619/01 (grand) : Pour fixer les Capatect-Sockelschienen Carton de : 150 vis à frapper, diamètre 6 mm, longueur 60 mm 40 pièces de raccordement pour cornières de socle 50 entretoises, épaisseur 3 mm ■ Capatect Distanzstücke-Set 634/50 : Pour la consolidation des Capatect-Sockelschienen sur murs irréguliers. Produit en PVC rigide. Carton de : 190 pièces, épaisseur = 3 mm 190 pièces, épaisseur = 5 mm 20 pièces, épaisseur = 10 mm ■ Capatect Montage-Schlagschrauben 612 : Pour fixer les Capatect-Sockelschienen Diamètre 8 mm, longueur 60 mm - Produit n° 612/06 Diamètre 8 mm, longueur 80 mm - Produit n° 612/08 carton de 100 pièces chacun

Numéro du produit

N° de produit	Pour épaisseur de couche d'isolation (mm)	Profondeur (mm)	Longueur (mm)	Emballage / Lot
6700/05	50 mm	53 mm	2000	10 pièces = 20 m
6700/06	60 mm	63 mm		
6700/07	70 mm	73 mm		
6700/08	80 mm	83 mm		
6700/10	100 mm	103 mm		
6700/12	120 mm	123 mm		
6700/14	140 mm	143 mm		
6700/15	150 mm	153 mm		
6700/16	160 mm	163 mm		
6700/18	180 mm	183 mm		
6700/20	200 mm	203 mm		
Profils spéciaux sur demande				

Application

Préparation du support

Eliminer les bavures de mortier, colmater les creux de l'enduit.
Eliminer les éventuels restes d'huile adhérents sur les profilés.

Consommation

1,0 m/m

Montage

Les cornières de socle Capatect, choisies selon l'épaisseur du matériau isolant, sont fixées au support verticalement avec les vis Capatect-Montage-Schlagschrauben 612/06-08, à une distance d'env. 30 cm. Les trous oblongs permettent un alignement parfait.
Les joints de rail sont assemblés avec Capatect-Sockelschienen-Verbindern 698/01.
Les tolérances du support sont consolidées avec Capatect-Distanzstücken 634/50.

Conseil

Attention (réglementation en vigueur lors de l'impression)

En pratique, tous les supports existants ne peuvent être repris sur cette fiche technique.

Pour les cas spécifiques, consultez Caparol Belgium (011)60 56 30.

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée pour 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.
Toutes offres et livraisons s'effectuent conformément à nos conditions de vente et de paiement, dont vous avez pris connaissance.

Information technique - Edition: 04-2011

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.