

Capatect Übergangprofil 665

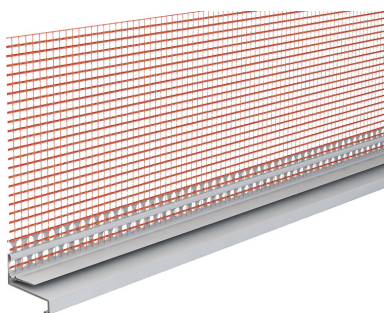
Profilé de raccordement horizontale vers parties de façade légèrement saillantes sous-jacentes

Description de produit

Domaine d'utilisation	Profilé pour réaliser un raccordement horizontal, écoulant l'eau de l'enduit vers parties sous-jacentes saillantes.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> - distance du larmier: 30 mm - bande de treillis pour un placement pratique du profil - optique discrète en gris clair
Conditionnement	Carton avec 25 pièces de 2,5 m
Teintes	tige du profilé en gris clair
Stockage	A plat et au sec, libre de tension, à l'abri de rayons solaires prolongé/ du réchauffement et de charges mécaniques.
Données techniques	<ul style="list-style-type: none"> - tige du profilé en PVC synthétique - bande de treillis en Capatect-Gewebe 650/110 <p>■ Classe de matériaux de construction: B1 (difficilement inflammable)</p>
Numéro du produit	665

Application

Consommation	1 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 et supérieures à +30° C.
Montage	<p>Maroufler le profilé de raccordement dans le mortier d'armature frais, positionner et l'aligner. Poser les profilés à une distance de 1 - 2 mm les uns des autres. Fermer les joints et les raccords entre les profils, qui se forment avec Capatect Fugenmasse MS.</p> <p>Réaliser l'armature totale de la façade jusqu'à la languette à casser du profilé. Pour terminer affleurer la couche de finition à la limite de l'armature placée précédemment.</p>



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: 03-2020

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.