

Capatect 042

Profilé cornière d'angle en PVC entoilé, pour angles variables.

Description de produit

Domaine d'utilisation

Profilé cornière d'angle en PVC entoilé pour le renforcement des angles variables dans les systèmes d'isolation thermique extérieure Capatect.

Propriétés

- Tiges de renfort en PVC souple, non figées pour s'adapter à tous types d'angles.
- Permet une préparation soignée des arêtes
- Armature identique à l'armature standard des systèmes ETICS

Conditionnement

Rouleau de 25 m

Teintes

PVC blanc, armature orange

Conservation

Au sec, à l'abri de l'humidité.

- Profilé en fibres de verre 125 x 125 mm avec angles intérieurs synthétiques

Application

Préparation du support

L'angle du support doit être de niveau, propre, sec, solide, adhérent et exempt de substances pouvant entraîner une mauvaise adhérence.

Méthode d'application

Appliquer une 1ère couche de sous-enduit prévu au système de chaque côté des bords de l'arête, dans la largeur de la bande d'armature du profilé. Déposer Capatect 042 au droit de l'angle et maroufler chaque bande d'armature du profilé dans le sous-enduit frais. Ajuster si besoin l'aplomb et l'alignement du profilé avant la prise du sous-enduit.

Pour la réalisation d'embrasures de fenêtres, découper au préalable l'armature du profilé correspondant à la profondeur de l'embrasure. Procéder à la même application que précédemment.

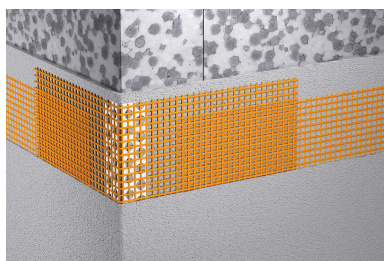
Lors de la réalisation de l'enduit de base armé du système, déposer l'armature Capatect 650/110 de chaque côté au bord de l'angle. Ne pas contourner le profilé Capatect 042. L'armature de l'enduit de base armé prévue au système doit chevaucher l'armature du profilé Capatect 042 sur environ 10 cm, de chaque côté de l'angle.

Consommation / Rendement

1,0 m/m

Conditions de mise en œuvre

Durant l'application et le séchage, la température ambiante et celle du support ne doivent pas être inférieures à +5°C ou supérieures à +30°C. Ne pas travailler sur des surfaces surchauffées par le soleil, ni par temps de pluie ou vent fort.



Conseil

Elimination des déchets

Eliminer les restes de matériaux selon la norme CED 101103 (déchets de matériau à base de fibres de verre) ou CED 170904 (déchets de construction et de démolition en mélange).

Centre Service Clients

Tél: (+33) 3 22 38 39 77
Fax: (+33) 3 22 38 39 78
E-mail: info@caparol.fr
Voir aussi notre site: www.caparol.fr

Fiche technique Capatect 042 · Edition: juin 2022

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur ; toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente notice annule et remplace toute notice antérieure, relative au même produit.

DAW France S.A.S. - Pôle Jules Verne - Rue du Capitaine Némó - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - www.caparol.fr - info@caparol.fr