

# Capatect 668/00

Profilé nez goutte d'eau PVC entoilé.

## Description de produit

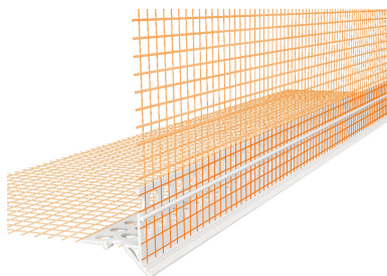
Domaine d'utilisation	Destiné à renforcer les angles horizontaux des linteaux de fenêtres et portes, des avancées de façades, etc. Equipé d'un larmier pour éviter le ruissellement d'eau sur les surfaces. A maroufler dans la colle prévue pour la réalisation de l'enduit de base des systèmes d'isolation thermique extérieure.
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Profilé nez goutte d'eau non apparent sous l'enduit de finition</li> <li>■ Renforcement des angles horizontaux et protection contre les remontées capillaires</li> <li>■ Bande d'armature maille 4x4 mm de 10 cm de chaque côté du profilé</li> <li>■ Finition soignée des angles horizontaux</li> </ul>
Conditionnement	Carton de 25 pièces de 2,50 m = 62,5 m
Conservation	Sec, plan, sans tension, à protéger d'un ensoleillement / d'un échauffement prolongé et d'une sollicitation mécanique.

## 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	<p>Appliquer une 1ère couche de sous-enduit prévu au système de chaque côté des bords de l'angle horizontal, dans la largeur de la bande d'armature du profilé. Déposer Capatect 668/00 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.</p> <p>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. L'armature de l'enduit de base armé prévue au système doit chevaucher l'armature du profilé Capatect 668/00 sur environ 10 cm, de chaque côté de l'angle.</p>
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).
-------------------------	---



# FICHE TECHNIQUE

Centre Service Clients

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



## Fiche technique Capatect 668/00 - Edition: janvier 2023

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 Némo - 80440 BOVES - Tél. 03 22 38 39 40 - Fax 03 22 38 39 49 - [www.caparol.fr](http://www.caparol.fr) - [info@caparol.fr](mailto:info@caparol.fr)