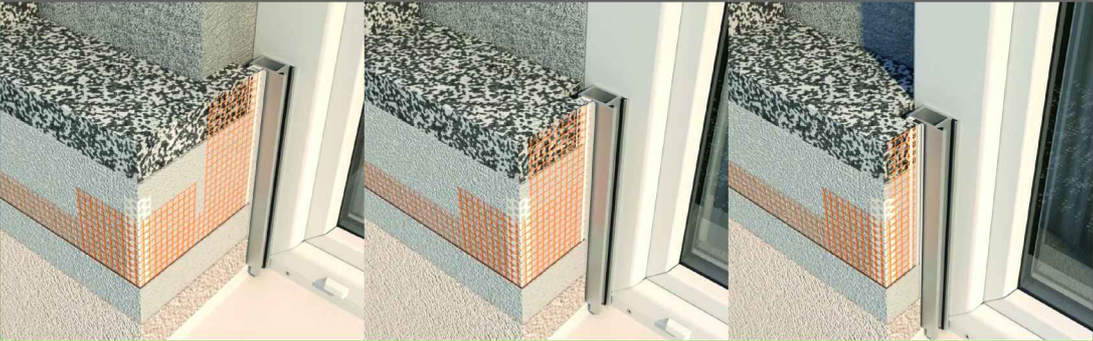
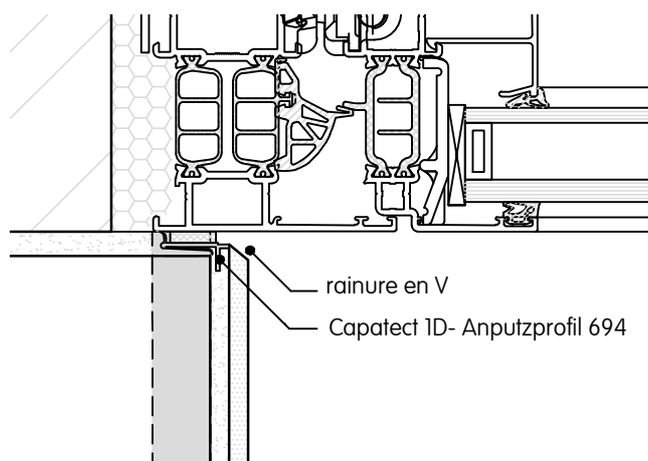
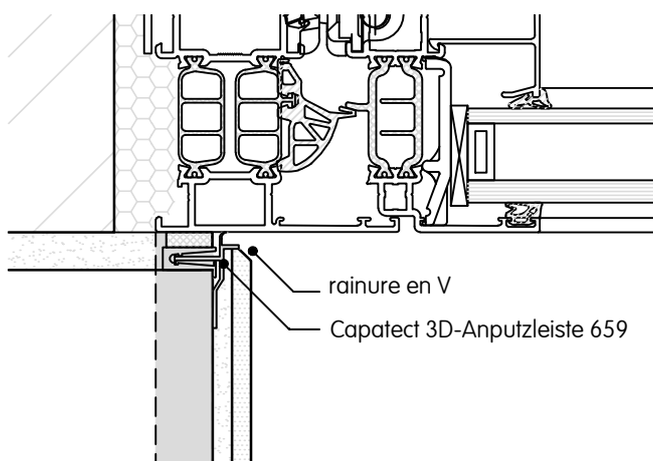
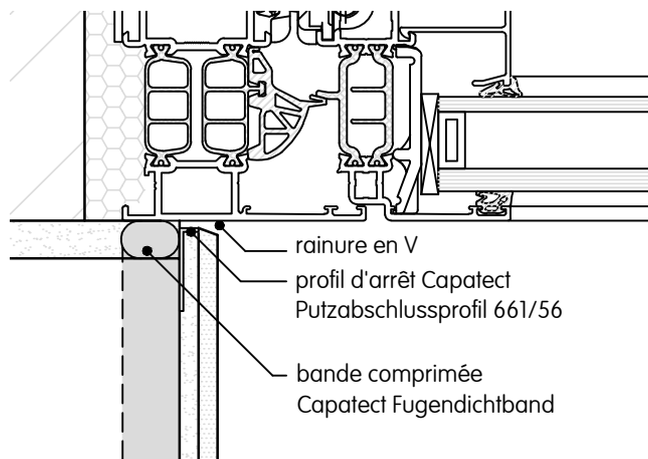
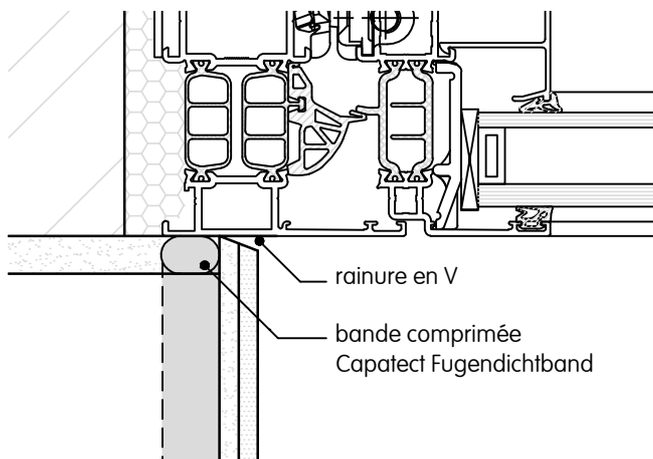


Type de menuiserie	Menuiserie en retrait du support		Menuiserie dans l'alignement du support		Menuiserie en saillie, excentrée	
Présentation						
Épaisseur du panneau d'isolation	<b>Dimensions de la menuiserie</b>					
	$\leq 2 \text{ m}^2$	<b>2 tot 10 m<sup>2</sup></b>	$\leq 2 \text{ m}^2$	<b>2 tot 10 m<sup>2</sup></b>	$\leq 2 \text{ m}^2$	<b>2 tot 10 m<sup>2</sup></b>
$\leq 100 \text{ mm}$	694	659 662	659 662	659 662	659 662	659 662
$\leq 160 \text{ mm}$	659 662	659 662	659 662	659 662	659 662	659 662
$\leq 300 \text{ mm}$	659 662	659 662	659 662	659 662	659 662	659 662

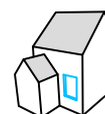


La connexion avec la bande comprimée (et éventuellement le profil d'arrêt) peut être considérée comme une connexion 3D.



**Raccord fenêtre | aperçu profils de raccord pour portes et fenêtres**

Ce dessin représente un détail de principe. Dans tous les cas le détail doit faire l'objet d'une analyse qui se rapporte à chaque projet par l'applicateur / le client / l'architecte. Il ne remplace en aucun cas les plans de détail et de montage requis. Toutes les dimensions doivent être contrôlées et déterminées sur place.



**Détail C003 fr**  
07/2023

[www.caparol.be](http://www.caparol.be)