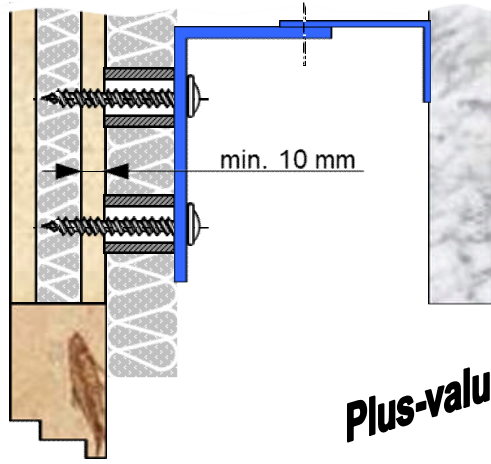


Pose de supports dans le linteau sur isolation extérieure	
	<p>Pose de supports sur châssis de fenêtre pour Stores à lamelles et Stores verticaux</p> <p>Les exigences à la pose de supports diffèrent selon le type de construction, le mode de montage ou la classe de vent admise. Veuillez consulter la notice des données du constructeur en ce qui concerne les valeurs de stabilité exigées ou vous renseigner auprès de revendeurs spécialisés pour protections contre le soleil et les intempéries.</p> <p>Légende F_Z = Force de tirage F_D = Force de pression F_Q = Forces transversales</p>
<p style="text-align: center;">Plus-value</p>	<p>Type: 2.1</p> <p>Fond de montage: Bois / Matière synthétique Épaisseur isolation extérieure: Max. 100 mm</p> <p>Remarque: Les supports sont montés avant la pose de l'isolation et visés directement sur l'agrandissement du cadre.</p>
<p style="text-align: center;">Plus-value</p>	<p>Type: 2.2</p> <p>Fond de montage: Bois / Matière synthétique Épaisseur de l'isolation: Max. 100 mm</p> <p>Remarque: Les supports sont montés après la pose de l'isolation et visés directement sur l'agrandissement du cadre moyennant des éléments de distance résistants à la pression.</p>



Type: 2.3

Fond de montage: Bois / Matière synthétique
Epaisseur de l'isolation: Max. 100 mm

Remarque:

Les supports sont montés après la pose de l'isolation et visés directement sur l'agrandissement du cadre moyennant des éléments de distance résistants à la pression. En plus, les supports sont soutenus contre le renversement.