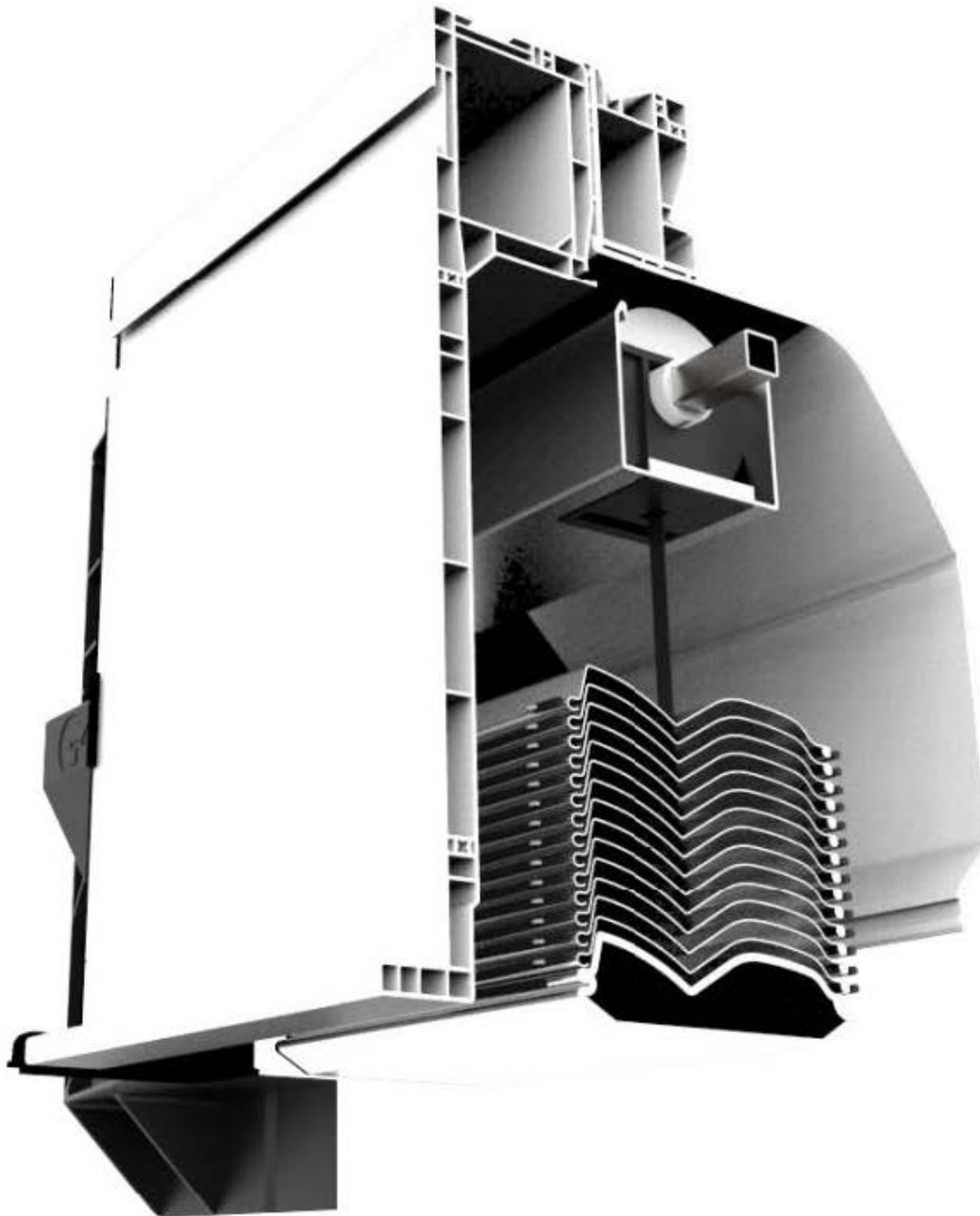


Fiche produit

Brise Soleil Orientable Hilzinger BSOptibloc



hilzinger 

Fabricant de Fenêtres et Portes.

www.hilzinger.fr

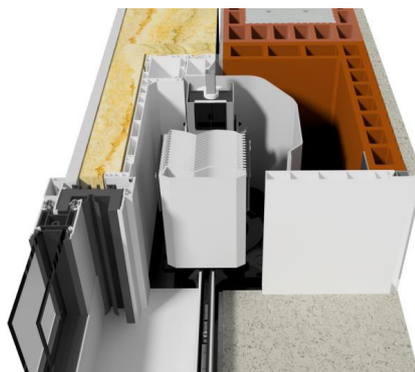
Présentation

Finition



Coffre de volet roulant rapide à poser sur la menuiserie : fixation par 2 pattes dans les coulisses, elles même posées sur les tapées menuiseries et 2 pattes latérales.

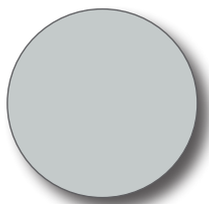
Coffre invisible à l'intérieur et discret à l'extérieur, avec des finitions personnalisables pour la sous-face linteau spécifique au BSO.



Coloris standards sous-face linteau spécifique BSO :



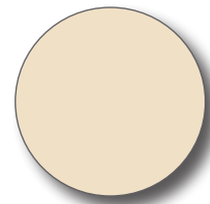
Blanc
Proche RAL 9016



Gris clair
Proche RAL 7035



Gris anthracite
Proche RAL 7016



Sable
Proche RAL 1015

Présentation

Un concentré de performances

Le coffre BSOptibloc propose aujourd'hui une excellente performance thermique.

$U_c = 0.53 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$. (dans le cas d'un doublage de 180mm en PSE)

Epaisseur de doublage (mm)	Epaisseur d'isolant droit du coffre (mm)	Valeur Up (W/m ² .K) Avec isolant 0.032 (W/m.K)		Valeur Up (W/m ² .K) Avec isolant 0.040 (W/m.K)	
		Sans renfort	Avec renfort	Sans renfort	Avec renfort
140	20	0.77	0.81	0.89	0.97
160	40	0.53	0.59	0.64	0.76
180	60	0.42	0.54	0.53	0.65

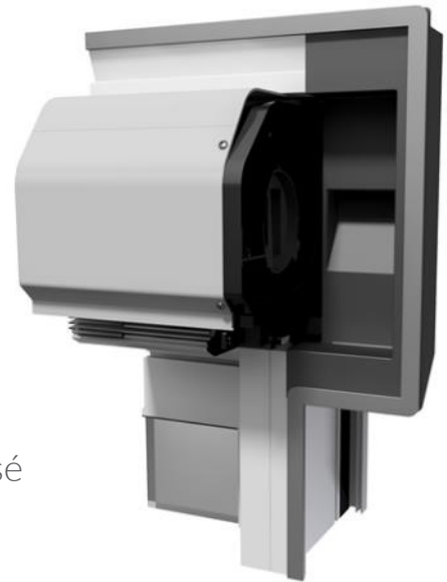
Une pose sur le chantier et une étanchéité avec le gros oeuvre identiques à celle de l'Optibloc

Rien à rajouter sur le coffre : les pièces nécessaires à l'étanchéité sont déjà assemblées.

Le système d'étanchéité sur la maçonnerie est identique à celui utilisé sur la menuiserie.

Classement des coffres de volets roulants

Classe C2 : 0,79 m³/h.m | 3,95 m³/h.m²
Classe C3 : 0,26 m³/h.m | 1,3 m³/h.m²
Classe C4 : 0,08 m³/h.m | 0,4 m³/h.m²



> Le coffre BS'Optibloc est classé C3 pour toutes les manoeuvres (Moteur, Treuil)



Une compatibilité avec toutes les réservations demi-linteaux du marché

Des dimensions réduites (204 x 103 mm) mais une forte capacité d'empilement.

Hauteur maximale de 2350mm sous tableau en lame Z de 93mm et en lame ourlée de 80mm

Couval
groupe **hilzinger** 

hilzinger [®]
Fabricant de Fenêtres et Portes.

