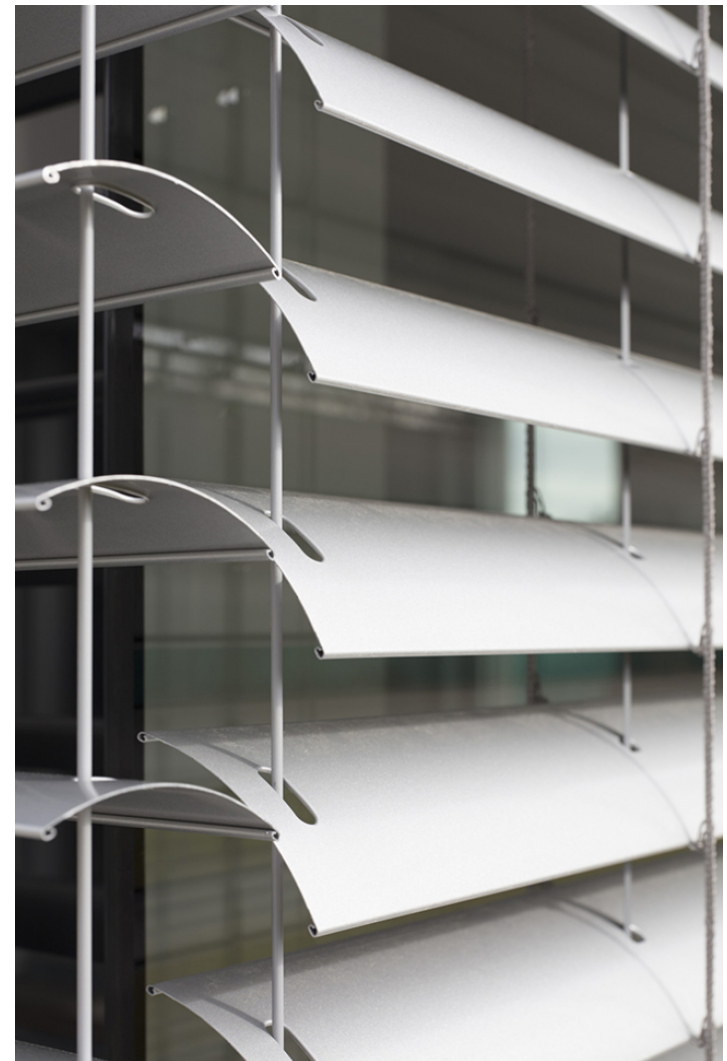




FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

MENUISERIES EXTÉRIEURES

Solomatic - Le brise-soleil historique de Griesser



Description

Solomatic® est le brise-soleil orientable historique de Griesser, très plébiscité pour les applications tertiaires. Il est également en maison individuelle pour les pièces de vie et couvrir des grandes surfaces vitrées.

- › Versions :
 - Système en niche
 - Système sous linteau avec lambrequin
 - Système montage monobloc avec ou sans caisson
- › Deux largeurs de lames : Solomatic® II 80 correspond au standard actuel de montage. Solomatic® II 70 est plus spécialement prévu pour les situations de montage étroites et pour les rénovations.
- › Guidages : coulisses ou câbles
- › Des lames bombées avec ourlet.
- › Construction de stores autoporteuse
- › Rubans d'inclinaison: Des fibres jaunes en Kevlar ont une grande résistance mécanique et la fermeture des lames reste optimale des années durant.

Position de travail (option) : L'obscurcissement lors de la descente du store est souvent gênant – surtout au poste de travail. La position de travail 45 degrés des lames annule cette phase d'obscurité lors de la descente du store.

Description des coloris

150 couleurs standards et bicoloration

Caractéristiques techniques

Largeur	jusqu'à 4500mm
Hauteur	jusqu'à 4500mm
Matériaux	Aluminium

Autres caractéristiques

Matière du produit	Aluminium
Type de bâtiment	Habitat individuel
Couleur du produit	Bleu

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [Fiche produit](#)

 [coefficient-global-de-transmission-denergie.pdf](#)

 [documentation-technique-brise-soleil-orientables.pdf](#)

 [documentation-technique-de-raccordement.pdf](#)

 [documentation-technique-lambrequins.pdf](#)

 [documentation-technique-tringles-oscillantes.pdf](#)

 [lambrequins.pdf](#)

 [Fiche-technique-Solomatic-II.pdf](#)