



Creating healthy spaces



patented technology

Topfix[®] VMS



Protection solaire horizontale résistant au vent pour les verrières modulaires VELUX[®] (VELUX[®] Modular Skylights)

Description

À la demande de VELUX®, RENSON® a optimisé le Topfix® pour le montage sur les verrières modulaires VELUX® (VELUX® Modular skylights) et conçu le Topfix® VMS (patent pending).

La protection solaire zénithale extérieure Topfix® VMS possède une technique de tension révolutionnaire, réalisée à l'aide de la technologie renommée Fixscreen®, et est spécialement étudiée pour être installée sur les modules VELUX® Modular Skylights. Le Topfix® VMS s'adapte aussi bien sur les modules fixes que mobiles, par ex. avec des pieds de montage spéciaux pour une fixation parfaite sur les puits de lumière VELUX® Modular Skylights. La combinaison de VELUX® Modular Skylights et du RENSON® Topfix® VMS est une solution optimale et reconnue par VELUX® et RENSON®.

Grâce à la technologie Fixscreen® bien renommée, on obtient une tension inégalée de la toile même pour des rafales jusqu'à 120 km/h*. Les toiles qui claquent au vent ou se déchirent appartiennent désormais au passé.

Produit

- Protection solaire zénithale extérieure avec tension de toile révolutionnaire
- Système intelligent de coulisse résistant au vent grâce à la technologie Fixscreen®
- Commande électrique: fonctionnement au moyen d'un protocole spécial, approuvé par VELUX®, qui doit être intégré dans le système de gestion du bâtiment. Ce protocole est nécessaire pour assurer une fonction combinée entre les verrières modulaires VELUX® et le Topfix® VMS.
- Résistance extrême au vent : garantie jusqu'à 120km/h en position fermée*
- Profils en aluminium anodisé ou thermolaqué dans toutes les couleurs RAL
- Toile polyester Soltis® dans une large gamme de coloris
 - Toiles :
 - Soltis® 86: pas d'angle minimum d'inclinaison.
 - Soltis® 92 angle d'inclinaison minimum de 8°

Applications

- Pour des modules fixes, ventilés (ventilation de confort ou pare-fumée) des verrières modulaires VELUX® (VELUX® Modular skylights)
- Pour les hôpitaux, maisons de repos, bureaux, écoles, atriiums, centres commerciaux, ...

Dimensions

- Dimensions max. : L 4000 x A 3000 mm
- Caisson en aluminium : L 105 x A 100 mm
- Angle d'inclinaison : 0° à 90°
- Montage Top-bottom

Garantie

- 5 ans de garantie sur le produit
- 10 ans de garantie sur le laquage
- Conforme à la norme européenne EN 13561, classe de vent 3
- Déclaration de prestation DOP 201409-F009
- Garantie jusqu'à 120 km/h en position fermée (hauteur pieds de montage = 80 mm)*
- Garantie jusqu'à 80 km/h en position fermée (hauteur pieds de montage = 160 mm (ventilation pare-fumée))

* Tests en soufflerie de l'institut Von Karman Institute (N° EAR0852).



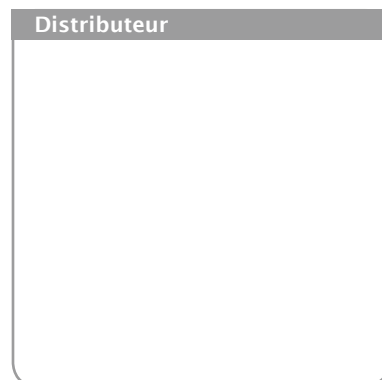
Coulisse



VELUX® verrières modulaires + Topfix® VMS



Détail barre de charge



Distributeur



RENSON® se réserve le droit d'apporter des modifications techniques aux produits concernés. RENSON® est conforme à la norme PEB. Vous pouvez télécharger les brochures les plus récentes sur www.renson.eu



N.V. RENSON® Sunprotection-Screens S.A.
 IZ 1 Flanders Field • Kalkhoevestraat 45 • B-8790 Waregem
 Tel. +32 (0)56 62 65 00 • Fax +32 (0)56 62 65 09
 info@rensonscreens.be • www.renson.eu

