



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 86 & 92 dans une large gamme de coloris

	Stores intérieurs VELUX			Stores extérieur RENSON		
	gris 4083	blanc 4084	noir 4085	gris S92-2045	blanc S92-2044	noir S92-2053
g _{tot} type de verre 10	0,47	0,39	0,50	0,07	0,14	0,09

Autres types de verre et toiles: sur demande

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, atriums, centres commerciaux, ...

Dimensions

- Dimensions max. : L 4000 x A 3000 mm
- Caisson en aluminium : H 105 x P 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 (DOP 201409-F009)
- Garantie jusqu'à 120 km/h en position fermée (H pieds de montage = 80 mm)*
- Garantie jusqu'à 80 km/h en position fermée (H pieds de montage = 160 mm (ventilation pare-fumée))

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



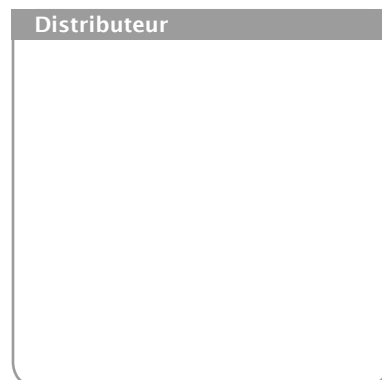
Coulisse



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

