SUN MODUL[®] Intégral Epaisseur 32 mm

Système autoportant, modules de 1000 mm

Le système SUN MODUL® Intégral est en polycarbonate (PC) traité UV, translucide et résistant aux intempéries.

Nouveau porteur aluminium «intégral»:

Le nouveau porteur intégré en aluminium permet une pose rapide et facile grâce à un système de clipage rapide et sans joints. Pas besoin de créer une charpente, le système est autoportant⁽³⁾ jusqu'à 3500 mm entre 2 points d'appuis.

Ce nouveau porteur permet de colorer la structure à votre goût !

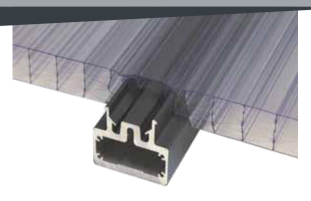
Applications:

Le système SUN MODUL® Intégral convient parfaitement à toutes les applications qui demandent un rendu esthétique alliant luminosité

- Vérandas
- Pergolas, Auvents

La protection contre les UV:

Appliqué pendant le processus de coextrusion, le revêtement anti-UV est relié à la plaque de façon homogène. Posée avec la protection UV vers l'extérieur, cette protection élevée contre les intempéries est garantie 10 ans.





Garantie de 10 ans



Autoportant et résistant à la charge (3)



Faible pente possible Mini 5°



Traitement résistant aux rayons UV



Isolant thermique



Classement au feu disponible ou non suivant épaisseur et coloris



Couleur personnalisable sur demande/devis

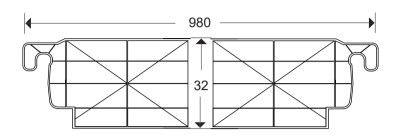


NOUVEAU Disponible RAL 7016 G

(1) Garanties suivant les conditions générales de vente du fabricant I (2) Tous les classements au feu n'étant pas disponibles sur toutes les épaisseurs et couleurs, il est impératif de nous consulter I (3) Autoportance variable selon la localisation géographique et DTU en vigueur I (*)Disponibilités variables suivant les agences.

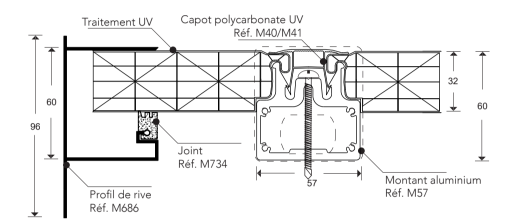


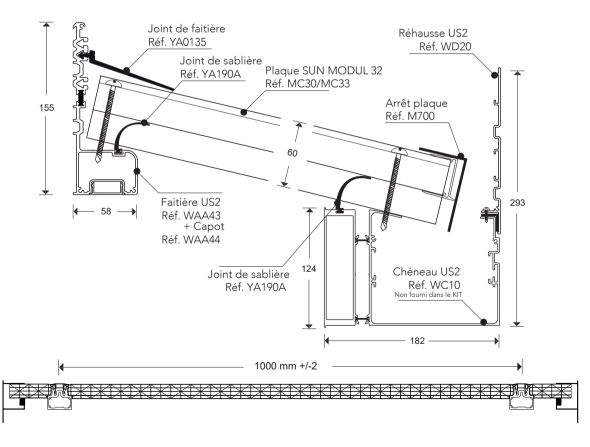
Spécifications techniques



SUN MODUL® - ép.32 mm

Modularité	1000 mm
Structure	7 parois
Poids	7,00 Kg/m2
Coeff U	1,45 W/m2K
Cristal	trans. 60 %
Opale	trans. 45 %







Pensez aux solutions : GAMME de produits - étanchéité

