BÂTIMEN

SUN MODUL® Curvo

Plaques polycarbonate alvéolaire

Pour couvertures voûtées autoportantes

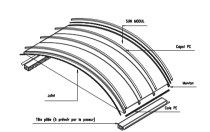
SUN MODUL® Curvo est un système autoportant en polycarbonate alvéolaire qui permet la réalisation de couvertures, bardages et sheds translucides.

Caractéristiques:

- Modularité de 500 mm
- Epaisseur 10 mm

Epaisseur 10 mm:

- Modularité de 500 mm
- Isolation U = 2,73
- Poids = 4.0 Kg/m^2
- TL incolore = 73 %
- TL blanc diffusant = 63 % Rayon mini = 2000 mm





Garantie de 10 ans



Isolant thermique



Classement au feu



Ancrage rapide sur montants porteurs

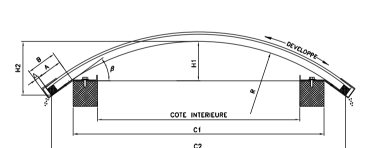


Resistant aux chocs



Traitement résistant aux rayons UV





Code Article	Dimensions (Longueur x Largeur x épaisseur) mm	Poids Kg/m2	Unité M2
MDV10	SYSTEME SUN MODUL CURVO 10 MM CORDE 1500 A 1800 MM - RAYON 2000 MM CORDE 1801 A 2700 MM - RAYON 2000 MM CORDE 2701 A 3700 MM - RAYON 2000 MM CORDE 3701 A 6000 MM - RAYON SPECIAL	4,0 4,0 4,0 4,0	M2 M2 M2 M2
M645	PROFIL DE COSTIERE VARIABLE AS	-	6,0 ML

Disponibilités variables suivant les agences

SUN MODUL®

Profils et joints

pour couvertures, bardages, sheds et voûtes

