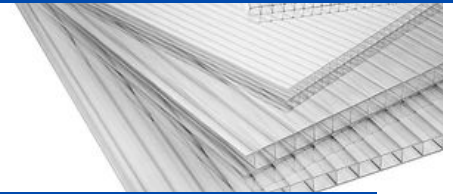




CARBOTHERM

Plaque alvéolaire en polycarbonate co-extrudé



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Les plaques d'éclairage CARBOTHERM peuvent être utilisées pour les châssis de jardin, les serres, les sous-plafonds, les cloisons, les voûtes, les abris de vélos ou encore pour les vérandas.

APPLICATIONS

- ✓ Très bonne résistance aux chocs
- ✓ Transmission lumineuse 82%
- ✓ Classement feu B-s1.d0
- ✓ Tenue température de -40 à +120°



Épaisseur 4mm - Double Parois
800gr/m² - Largeur 2m10 - Cristal

Longueur plaque	Référence
2m	1421041
2m50	1421045
3m	1421043
3m50	1421048
4m	1421044
5m	1421049
6m	1421046
7m	1421047

Format châssis jardin **Référence**

1m40 x 1m05	1421051
1m29 x 0m33	1421054

Épaisseur 10mm - Double Parois
1.7kg/m² - Largeur 2m10 - Cristal

Longueur plaque	Référence
2m	1421101
2m50	1421105
3m	1421103
3m50	1421108
4m	1421104
5m	1421110
6m	1421106
7m	1421107

LES ACCESSOIRES EN STOCK

Profilés polycarbonate de liaison H - Barre de 6 mètres

Pour 10mm - La barre 1423160

Épaisseur 16mm - 5 parois en croix
2.55kg/m² - Largeur 0m98 - Cristal

Longueur plaque	Référence
2m	1421162
2m50	1421163
3m	1421164
3m50	1421165
4m	1421166
5m	1421168
6m	1421170
7m	1421172

LES ACCESSOIRES EN STOCK

Profilés polycarbonate de liaison H - Barre de 6 mètres

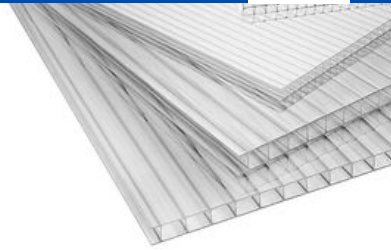
Pour 16mm - La barre 1423166



- Trous de fixation de 4mm supérieurs au diamètre de la fixation.
- Joint en silicone neutre.
- En couverture pente minimum de 10%.
- Nettoyage à l'eau savonneuse.
- Pour éviter la poussière à l'intérieur des alvéoles, obstruer les extrémités avec un ruban adhésif micro-perforé.
- Prévoir la dilatation des plaques (environ 5mm par mètre).

CARBOTHERM

Profils aluminium pour CARBOTHERM 16mm



PRÉSENTATION DU PRODUIT

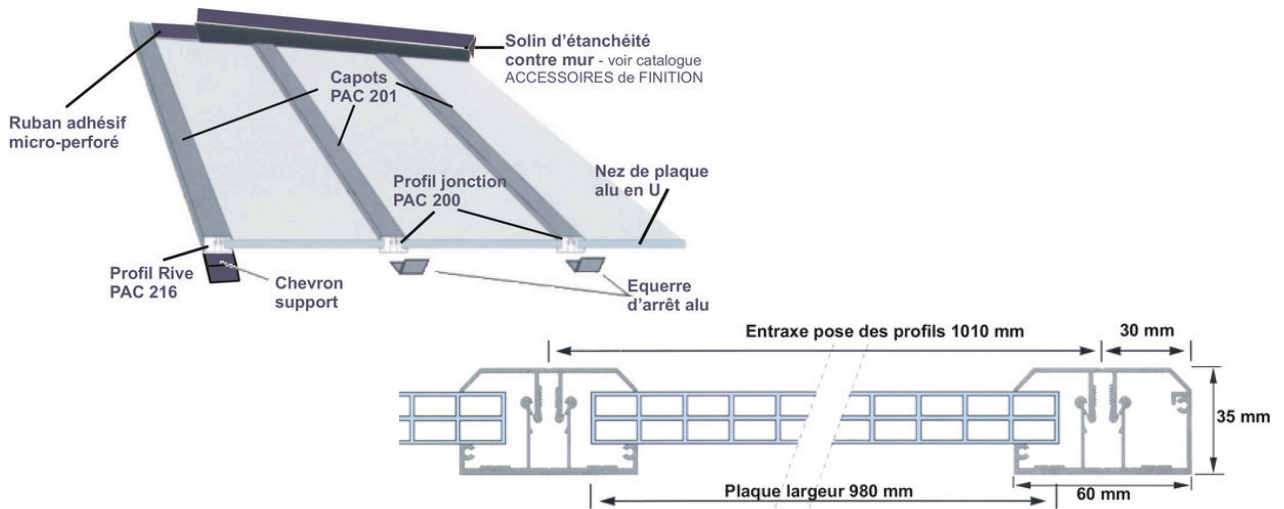
Profil aluminium brut pour installation de CARBOTHERM 16mm en toiture de véranda. Ce produit est composé d'un profil inférieur recevant le CARBOTHERM et d'un capot supérieur d'étanchéité. Ces profils ne sont pas autoporteurs, ils doivent être posés sur des chevrons ou sur des pannes espacées de 1m20 maximum. Les chevrons ou les pannes doivent avoir une largeur minimum de 60mm.

PROFIL ALU BRUT - PORTÉE MAXIMUM 1M20 - LONGUEURS 2M | 2M50 | 3M | 3M50 | 4M | 5M | 6M | 7M

Gamme en stock PAC 216 ✓	
LONGUEUR PROFIL	RÉFÉRENCE
2M	1423112
2M50	1423113
3M	1423114
3M50	1423115
4M	1423116
5M	1423117
6M	1423134
7M	1423135

Gamme en stock PAC 200 ✓	
LONGUEUR PROFIL	RÉFÉRENCE
2M	1423102
2M50	1423103
3M	1423104
3M50	1423105
4M	1423106
5M	1423107
6M	1423132
7M	1423133

Gamme en stock PAC 201 ✓	
LONGUEUR PROFIL	RÉFÉRENCE
2M	1423122
2M50	1423123
3M	1423124
3M50	1423125
4M	1423126
5M	1423127
6M	1423136
7M	1423137



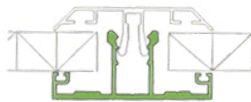
LES ACCESSOIRES

✓ EN STOCK



PROFIL INFÉRIEUR DE BORDURE

RÉFÉRENCE PAC 216 RIVE



PROFIL INFÉRIEUR DE JONCTION

RÉFÉRENCE PAC 200 JONCTION



PROFIL SUPÉRIEUR D'ÉTANCHÉITÉ

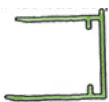
RÉFÉRENCE PAC 201 CAPOT



ÉQUERRE ALU D'ARRÊT EN BAS DE PENTE

DIM: 80 X 40 X 2MM

RÉFÉRENCE 1423145



NEZ DE PLAQUE EN U POUR 16MM
POUR FERMER LES BAS DE PLAQUES

BARRE 0M98 1423142
BARRE 6M05 1423144



RUBAN ADHÉSIF MICRO-PERFORÉ

FILTRE ANTI-POUSSIÈRE POUR EXTRÉMITÉS
DES PLAQUES

ROULEAU 33M X 38MM 1423150



FIXATIONS SUR MÉTAL (SACHET 50 VIS)

VIS AUTO-PERCEUSE - ACIER ZINGUÉ
T.H. EN 5.5 X 25MM

RÉFÉRENCE 1423154



FIXATIONS SUR BOIS (SACHET 50 VIS)

VIS À BOIS - ACIER ZINGUÉ
T.H. EN 6 X 40MM

RÉFÉRENCE 1423152