

Domaine d'emploi et description

Les plaques LUMISOL 10 et 16 mm sont destinées à la couverture et au bardage de diverses constructions (vérandas, verrières, vitrages divers, serres, ...), **avec une pente minimum de 15 %**.

Plaques planes en polycarbonate alvéolaire :

- double paroi en 10 mm

- triple paroi en 16 mm.

Face extérieure traitée anti-UV et protégée par un film plastique pour le transport.

Garantie 10 ans en transmission lumineuse : soit Perte de 10 % maximum par rapport à l'état neuf.

Caractéristiques générales

Caractéristique	Valeur	Unité
Aspect	10 mm : transparent 16 mm : transparent	m ²
Classement au feu	B, s1 d0	-
Transmission lumineuse minimum	10 mm : 84 % (incolore) 16 mm : 74 % (incolore)	-

Dimensions et conditionnements

LUMISOL 10 mm	Valeur	Unité
Largeur de plaque	980	mm
Longueurs de plaque	de 1,50 à 7,00 (nous consulter)	m
Poids	1,7	kg/m ²

LUMISOL 16 mm	Valeur	Unité
Largeur de plaque	980	mm
Longueurs de plaque	de 1,50 à 7,00 (nous consulter)	m
Poids	2,7	kg/m ²

Accessoires

- Rubans obturateurs adhésifs perforés (pour extrémités en partie basse des plaques) et non perforés (pour extrémités en partie haute des plaques).

Profilés de jonction en polycarbonate extrudé, en aluminium brut.