

ONDUCLAIR® PCMW 177/51

Plaques ondulées en polycarbonate alvéolaire

*Résistance aux chocs
Isolant
Bonne réaction au feu*



TYPE D'APPLICATION

Les plaques PCMW 177/51 sont idéales pour la couverture continues au moyen de superposition latérale et transversale pour la réalisation des parties éclairantes des façades de tous types de bâtiments (habitations, locaux tertiaires, industriels ou agricoles.

Avantage du produit



Résistance aux chocs : 1200 joules



Classement feu (Bs1 d0)



Isolation thermique : 3.3 W/m²K



Rayon de cintrage jusqu'à 3500 mm

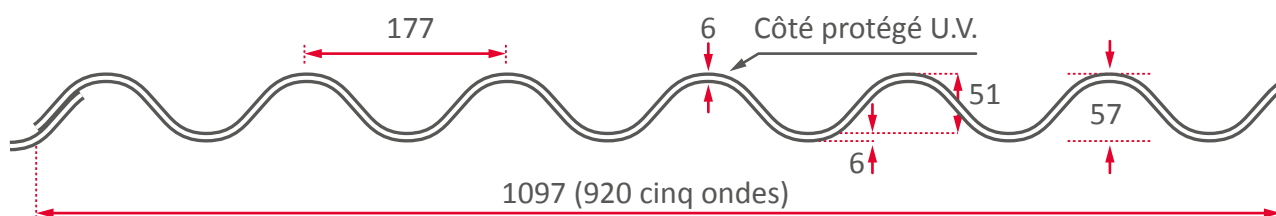


INFORMATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques

Type d'onde	177 / 51	Teintes	Cristal et Opalin
Largeur en 5.5 ondes	920 mm / 875 mm	Transmission lumineuse	Cristal : 79% Incolore : 72% Opalin : 60%
Largeur en 6.5 ondes	1097 mm / 1050 mm		
Longueur maxi conseillée	6500 mm	Isolation thermique	3.3 W/m ² K
Résistance aux chocs	1200 joules	Dilatation linéaire	0.065 mm/m°C
Euroclass	B s1 d0 (ex M1)	Température d'utilisation	-40°C à +120°C

Profil de la plaque





www.onduline.fr

ONDULINE France SAS – ZI du Bac – BP 15 – 76480 YAINVILLE
Tél : 02 35 05 90 90 Fax : 02 35 05 91 11
e-mail : info@onduline.fr

onduline®