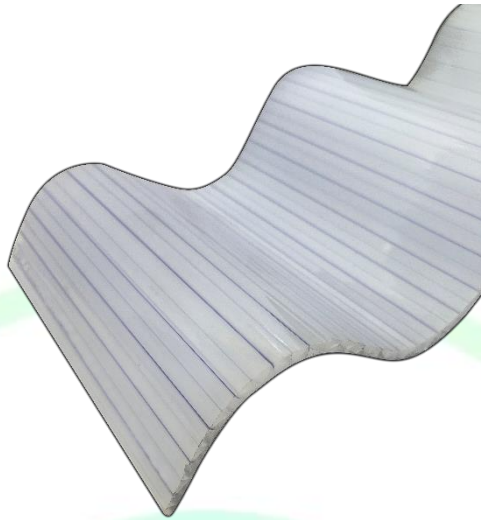


FICHA TÉCNICA

POLICARBONATO CELULAR SANDWICH ONDA

plantax





Ref: 03301063

Características técnicas

- Espesor (mm): 6 mm.
- Peso: 1,3 Kg/m².
- Altura onda: 51 mm.
- Ancho onda: 177 mm.
- Aislamiento térmico: 3,2 W/m².K.
- Aislamiento acústico: 16 dB.
- Dilatación lineal: 0,065 mm/m °C.
- Protección contra los rayos UV.



Descripción

Policarbonato celular sándwich gran onda con protección UV.

Este sistema es ideal para cubiertas translúcidas continuas o combinadas con placas de fibrocemento. Igualmente es utilizado en cerramientos laterales.

Resistentes a los rayos UV, así como a las inclemencias del tiempo tales como granizo. Proporcionan un buen aislamiento y presentan gran resistencia a la carga.

Recomendaciones de montaje

- Los paneles se deben colocar con el lado de protección UV dirigido al exterior, para conservar inalteradas a través del tiempo las propiedades ópticas y mecánicas del material.
- Si están previstos uno o varios solapes transversales, comenzar desde el canalón y subir hacia la línea de cumbrera siguiendo la pendiente del techo.
- Para zonas muy ventosas se recomienda el solape de dos ondas.
- Para una correcta instalación, es aconsejable perforar previamente los paneles con un orificio teniendo un diámetro de al menos 3 mm más ancho que el diámetro del tornillo para compensar la expansión térmica.
- Pendiente mínima aconsejada del 7%.

Combinaciones disponibles

En la siguiente tabla se muestran las combinaciones disponibles:

Tabla 1. Combinaciones disponibles policarbonato celular gran onda.

COMBINACIONES DISPONIBLES POLICARBONATO CELULAR GRAN ONDA		
MEDIDAS (mm)	COLOR / ESPESOR (mm)	
	INCOLORO	OPAL
	6	6
2000x1097	X	
2500x1097	X	
3000x1097	X	
5000x1097	X	X
10000x1097	X	X
12000x1097	X	X

