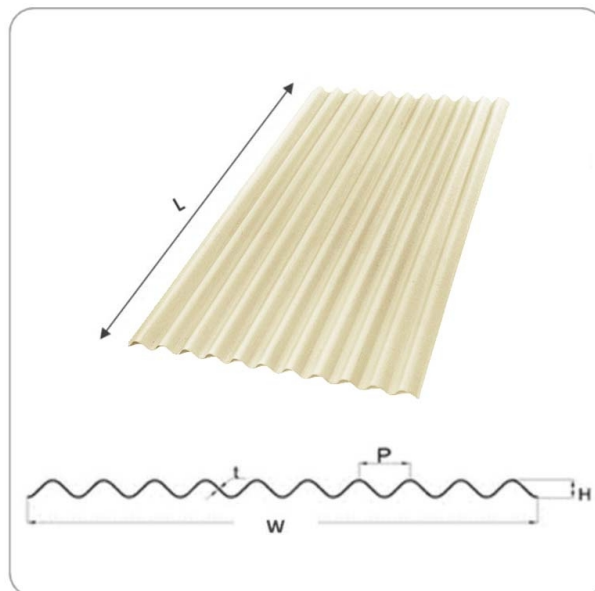


ONDUCOBER MARFIL

FICHA TÉCNICA



■ Características Producto

Largo	L	2000 mm **
Ancho	W	1045 mm **
Espesor	t	3 mm **
Alto de onda	H	33 mm **
Paso de onda	P	95 mm **
Nº de ondas		11
Superficie total		2.09 m ² **
Peso estándar por m ²		3,4 kg/m ² **

**Tolerancia según Norma UNE 14964

■ Prestaciones declaradas

► Propiedades Físicas y Mecánicas

Flexión bajo carga descendente	R: ≥ 700 N/m ²
Resistencia al impacto	R: 250 mm
Resistencia al desgarro /Res.(trás envejecimiento congel./descong.)	R: > 150 N
Impermeabilidad al agua	Pasa
Impermeabilidad al agua tras congelación/descong.	Pasa
Sustancias peligrosas	NPD
Reacción al fuego	E

Especificación Técnica Armonizada EN 534: 2010

Onduline® se reserva el derecho de modificación sin previo aviso y no se responsabiliza del uso indebido del producto.

■ Información General

► Campo de aplicación

Impermeabilización, ventilación y acabado exterior de paramentos, medianeras y tabiques pluviales.

► Descripción del material

Las placas ONDUCOBER están compuestas por una armadura base de fibras (minerales y vegetales) y resinas termo-estables saturadas en asfalto a alta temperatura. La mezcla está pintada con pigmentos inorgánicos.

► Color:

Marfil.



Las placas ONDUCOBER se diferencian por su alta calidad y el logotipo de marca Onduline® serigrafiado en la parte superior

► Instalación

Referirse al manual de instalación Onducober.

► Marcado CE y DoP:

EN 534:2010 - Placas onduladas bituminosas para cubiertas y paramentos. Categoría R.

No. DoP08-001 2013-06-29 - Según el CPR EU 305/2011 Placas onduladas bituminosas



Onduline®

Onduline Materiales de Construcción S.A.
Pol. Industrial El Campillo Fase II P-12
48500 - Gallarta, Bizkaia - ESPAÑA
Tf. 946 361 865 - tecnico-onduline@onduline.es

www.onduline.es