

## Material / Aplicación

BARDOLINE® Rectangular está destinado para la impermeabilización y terminación exterior de cubiertas y verticales de superficie continua. Compuesto por una capa central de fibra de vidrio saturada en asfalto, la cual está recubierta por dos capas de betún oxidado con polímero. La superficie expuesta está formada por arena de sílice finamente triturada y coloreada en un proceso de ceramización a altas temperaturas.



EN-33984: 2013 - Teja asfáltica bituminosa para cobertura en cubierta o revestimiento de fachada.  
No. DOP 025 - Según el CPR EU 305/2011  
Teja asfáltica bituminosa.

## Beneficios

- Impermeable
- Estético
- Fácil de instalar
- Resistencia mecánica
- Durabilidad
- Ligero



Impermeable



Estética



Resistente al fuego

## Características técnicas

Longitud	1000 mm (± 3) **
Ancho	340 mm (± 3) **
Espesor	3,4 mm **
Formato	Rectangular, 4 lamas
Superficie útil por pieza	0,145m <sup>2</sup> **
Superficie total por pieza	0,34 m <sup>2</sup> **
Peso / m <sup>2</sup>	± 10,68 kg/m <sup>2</sup>
Área expuesta	165 mm
Temperatura de uso Min./max.	15° - 85°**

\*Valido para zona de nieve I. y II. Para zona III. o más agregue 5°

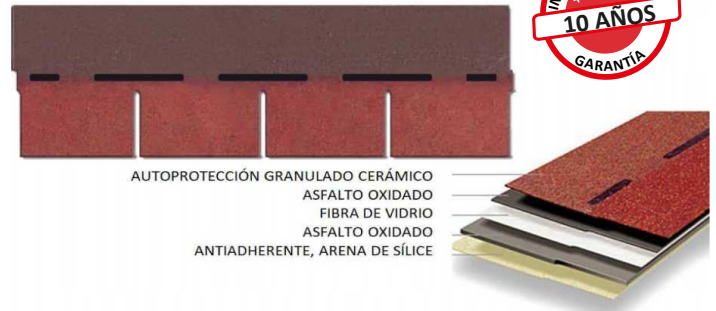
\*\* Tolerancia según norma EN 33984: 2013

## PROPIEDADES MECÁNICAS Y FÍSICAS

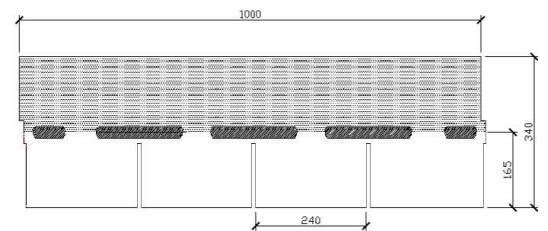
Resistencia a tracción Long.	> 600 N/50 mm
Resistencia a la tracción Transv.	> 400 N/50 mm
Resistencia al desgarro Trans./Long (Desgarro de uñas)	≥100 N
Impermeabilidad al agua	Bitumen > 1300 g/m <sup>3</sup>
Variación dimensional	MDV +/- 3 mm

## REACCIÓN AL FUEGO

Comport. al fuego externo EN 13501-5	B ROOF (t1)
Reacción al fuego EN 13501-1	E



## Formato

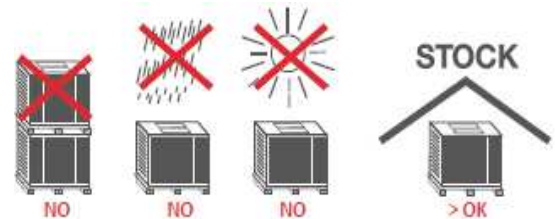


## Colores



## Almacenamiento

BARDOLINE® Rectangular debe almacenarse y mantenerse en condiciones secas, protegido de los rayos UV y del calor, así como la lluvia y la humedad



## Embalaje

Superficie / paquete	3,05 m <sup>2</sup>
Tejas / Paquete	21
Paquete / pallet	52
Superficie m <sup>2</sup> / pallet	158,60



## Garantía

Todas las reclamaciones serán consideradas con respecto a las recomendaciones de aplicación emitidas por la empresa Onduline.

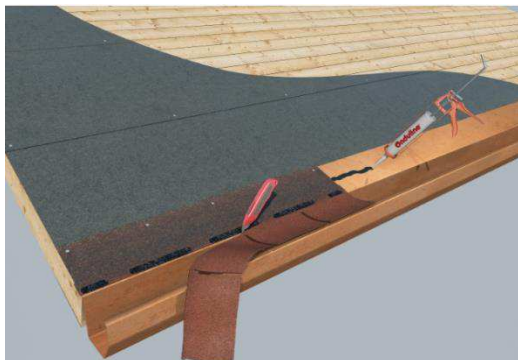
# Onduline®

An Ondura Group Company

## Instalación

Se requieren condiciones especiales para su instalación. Referirse al manual de instalación.

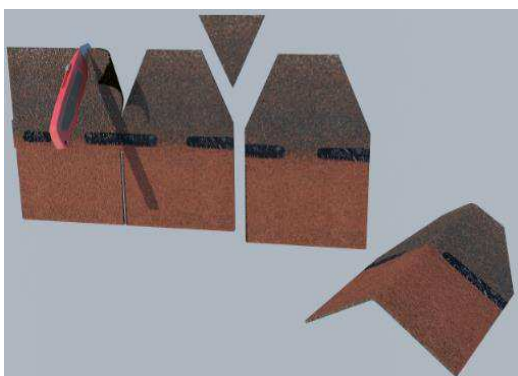
### 1º LINEA



### OTRAS LINEAS



### LATERALES Y CUMBRERA



Este documento se realizó en base a la información disponible actualmente. El productor puede actualizar la hoja de datos técnicos sin previo aviso. El producto se fabricó de acuerdo con los parámetros mencionados anteriormente, pero el productor / distribuidor no puede anticipar ningún cambio futuro, así como el cambio de regulaciones. Es responsabilidad del consumidor utilizar el producto de acuerdo con las recomendaciones del productor / distribuidor y sus necesidades.