

**Declaración de prestaciones
Según el CPR EU 305/2011
Nº. DoP08-001 2013-06-29**

1. Código de identificación único del producto tipo: **Placas onduladas bituminosas.**
2. Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción según se solicita en el artículo 11(4) del CPR: **Placas onduladas bituminosas categoría R, códigos [P2101E], [P2104E], [P2105E], [P2106E], [P2204E], [P2206E], [P3301E], [P3304E], [P3306E].**
3. Uso o usos previstos del producto de construcción de acuerdo con la especificación técnica armonizada, conforme a lo previsto por el fabricante: **Cubiertas discontinua para revestimiento de tejados para los edificios.**
4. Nombre, nombre comercial registrado o marca comercial registrada y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11 (5): **ONDULINE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, S.A. – Polígono Industrial El Campillo, Fase II, Parcela 12, – 48500 GALLARTA – ESPAÑA – Tel: 00 3494 636 94 44 – Fax: 00 3494 636 91 03 – email: tecnico-onduline@onduline.es**
5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado mediante mandato escrito en el que se indiquen sus competencias y responsabilidades especificadas en el artículo 12(2): **No applicable.**
6. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción según el Anexo V: **Sistema 4.**
7. En caso de declaración de prestaciones para los productos de construcción cubiertos por una norma armonizada: **No applicable.**
8. Prestaciones declaradas

Característica esenciales	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
Flexión bajo carga descendente	Categoría R : $\geq 1400\text{N/m}^2$	EN 534 (2010)
Resistencia al impacto	Categoría R : 400 mm	
Resistencia al desgarro	Categoría R: > 200 N	
Impermeabilidad al agua	Pasa	
Resistencia al desgarro después de envejecimiento por congelación / descongelación	Categoría R:> 200 N	
Impermeabilidad al agua después de envejecimiento por congelación / descongelación	Pasa	
Coefficiente de dilatación térmica	$\alpha < 100 \times 10^{-6} \text{ 1/K}$	
Reacción al fuego	E	
Comportamiento frente al fuego externo	F	
Sustancias peligrosas	NPD	


10. Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 8.

Esta declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante:

Xabier Jauregui – Director Industrial
(Gallarta, 29 of June 2013)




ONDULINE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, S.A. Polígono Industrial El Campillo, Fase II, Parcela 12, 48500 GALLARTA – ESPAÑA
07 DoP 08-001 2013-06-29
EN 534 : 2010 Placas onduladas bituminosas para cubiertas y paramentos Categoría R Flexión bajo carga descendente: >1400 N/m ² Resistencia al impacto: 400 mm Resistencia al desgarro: >200 N Impermeabilidad al agua: pasa Resistencia al desgarro después de envejecimiento por congelación / descongelación: >200N Impermeabilidad al agua después de envejecimiento por congelación / descongelación: pasa Coefficiente de dilatación térmica: <100x 10 ⁻⁶ 1/K Reacción al fuego: E Comportamiento frente al fuego externo: F Sustancias peligrosas: NPD

Markado CE, consistente en el logotipo “CE”

*Nombre y dirección social del fabricante o marca
 identificativa
 Últimas dos cifras del año en que se fijó el marcado
 CE por primera vez
 Número de referencia de la Declaración de
 prestaciones (ver nota 16)*

*N ° de la norma armonizada de aplicación, como está
 referenciada en el (ver nota 19)
 Código de identificación único del producto tipo
 Uso al que está destinado el producto como se refleja
 en la Norma Europea armonizada aplicada
 Nivel o clase de las prestaciones declaradas*

Figura ZA.5 — Ejemplo de la información del mercado CE de los productos bajo el sistema EVCP 4