

DECLARACION DE PRESTACIONES (DoP)

Nº DoP: FOND-001

15/04/2018

VERSION 03

1. Código de Identificación única del producto tipo:

LAMINA NODULAR HDPE

2. Tipo, Lote, Nº de Serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción, como se establece en el artículo 11(4) del RPC:

FONDALINE 500

3. Uso ó usos previstos del producto de construcción , con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como establece el fabricante:

Lámina nodular de polietileno de alta densidad para aplicación en impermeabilización de muros en contacto con el terreno y sistemas de drenaje.

4. Nombre, razón social ó marca comercial y dirección de contacto del comercializador según lo dispuesto en el artículo 11(5) del RPC:

ONDULINE- POL. IND. EL CAMPILLO FASE II P.12 48500 - GALLARTA, ESPAÑA
Tel.: +34 94 636 94 44 - comercial-onduline@onduline.es

5. En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12(2) del RPC:

No aplica

6. Sistema ó sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:

Sistema 2+

7. Para los productos cubiertos por una norma armonizada: Nombre y número del organismo notificado/ Tarea realizada/ Por el sistema (1+,1, 2+,3)/nº certificado y fecha de concesión:

1213

Evaluación del Control de Producción en Fábrica (FPC) por organismo notificado SKZ - TeConA GmbH (número de identificación 1213). Certificado de conformidad al FPC no. 4977


EN 13967: 2012

8. **Prestaciones declaradas:**

Características esenciales	Unidad medida	Prestaciones	Test estándar	Especificaciones técnicas armonizadas
Permeabilidad al agua (60 kPa, 24h)	-	Superado	EN 1928	EN 13967: 2012
Resistencia a la fisuración MD	N	Npd	EN 12310-1	
Resistencia a la fisuración CMD	N	Npd	EN 12310-1	
Resistencia a la tracción en el punto de conexión	N/50 mm	Npd	EN 12317-2	
Resistencia al impacto	mm	<500	EN 12691-2, Método A	
Fuerza de tensión MD/CMD	N/5 cm	>250/>250	EN 12311-2	
Alargamiento MD/CMD	%	>20/>25	EN 12311-2	
Resistencia a la carga estática	Kg	Npd	EN 12730	
Reacción al fuego	-	Clase F	EN ISO 11925-2 clasificación a EN13501-1	
Envejecimiento artificial	-	Superado	EN 1296 / EN 1928	
Resistencia química	-	Npd	EN 1847 / EN 1928	

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

10.

Nombre y Cargo	Lugar y Fecha de	Firma
Juan Manuel Urizar San Ildefonso Director Comercial	Gallarta 15/04/2018	



ONDULINE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN, S.A.
Polígono Industrial El Campillo, Fase II, Parcela 12,
48500 GALLARTA – ESPAÑA

DOP: FOND-001-30072013

VERSION 03

EN-13967: 2012

Lámina nodular de polietileno de alta densidad para
aplicación en impermeabilización de muros en contacto
con el terreno y sistemas de drenaje.

Marcado 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)*

*Nº 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

Características esenciales	Unidad medida	Prestaciones
Permeabilidad al agua (60 kPa, 24h)	-	Superado
Resistencia a la fisuración MD	N	Npd
Resistencia a la fisuración CMD	N	Npd
Resistencia a la tracción en el punto de conexión	N/50 mm	Npd
Resistencia al impacto	mm	<500
Fuerza de tensión MD/CMD	N/5 cm	>250/>250
Alargamiento MD/CMD	%	>20/>25
Resistencia a la carga estática	Kg	Npd
Reacción al fuego	-	Clase F
Envejecimiento artificial	-	Superado
Resistencia química	-	Npd