

DECLARACION DE PRESTACIONES (DoP)

Nº DoP: LBM-FV-023

24/06/2015

VERSION 00

1. **Código de Identificación única del producto tipo:**
Lámina de betún modificado con poliolefinas armada con velo de fibra de vidrio
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:**
GLASDAN 40 P PLAST -10 °CTYPE (PP/FG)
3. **Uso ó usos previstos del producto de construcción , con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como establece el fabricante:**
Lámina bituminosa reforzada para la impermeabilización de cubiertas
4. **Nombre, razón social ó marca comercial y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11(5) del RPC:**

DANOSA- POL. IND. SECTOR 9-19290 FONTANAR-GUADALAJARA-ESPAÑA

Tel.: +34 949 88 82 10 - info@danosa.com

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:**
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:**

BUREAU VERITAS: 1035

Evaluación del Control de Producción en Fábrica

Sistema 2+

Certificado del Control de Producción en Fábrica, nº y fecha: 1035-CPR-ES044104 - 01/08/2012

8. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificación Técnica Armonizada
Comportamiento frente a un fuego externo	NPD	EN-13707:2013
Reacción al fuego	E	
Estanquidad a 10 kPa	Pasa	
Resistencia a la tracción:		
Fuerza máxima tracción L*, (N/50 mm)	350 ± 100	
Fuerza máxima tracción T*, (N/50 mm)	250 ± 100	
Elongación a la Fuerza máxima L*, (%)	NPD	
Elongación a la Fuerza máxima T*, (%)	NPD	
Resistencia a las raíces	No Pasa	
Resistencia a una carga estática, método A, (kg)	NPD	
Resistencia al impacto, método A o B, (mm)	NPD	
Resistencia al desgarro, (N)	NPD	
Resistencia de juntas		
Resistencia al pelado, (N/50mm)	NPD	
Resistencia a la cizalla (N/50mm)	NPD	
Durabilidad térmico		
Fluencia a alta temperatura, (°C)	NPD	
Flexibilidad a baja temperatura, (°C)	NPD	
Durabilidad UV, calor y agua		
Fluencia a alta temperatura, (°C)	NPD	
Flexibilidad a baja temperatura, (°C)	NPD	
Flexibilidad a baja temperatura, (°C)	≤ -10º	
Adhesión gránulos, (%)	NPD	
Sustancias peligrosas	NPD	

L* significa dirección longitudinal, T* significa dirección transversal

NOTA: este producto no contiene asbestos ni alquitrán.

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

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

10.

Nombre y Cargo	Lugar y Fecha de emisión	Firma
Alvaro González-Posada Delgado Jefe de Producto de Impermeabilización Bituminosa	Fontanar 24/06/2015	