



Certificado AENOR de Producto



032/002172

AENOR certifica que la organización

ASFALTOS DEL SURESTE, S.L.

con domicilio social en CALLE PACHECA DE ABAJO, 1 30740 SAN PEDRO DEL PINATAR (Murcia - España)

suministra **Láminas bituminosas con armadura para impermeabilización de cubiertas**

conformes con la norma UNE-EN 13707:2005+A2:2010 (EN 13707:2004+A2:2009)

Marca comercial POLIASFAL 50/G-FP HIPERELASTOMERO MINERAL JARDIN
Designación LBM-50/G-FP
Armadura FIELTRO DE POLIESTER

Más información en el anexo.

Centro de producción CALLE PACHECA DE ABAJO, 1 30740 SAN PEDRO DEL PINATAR (Murcia - España)

Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 32.01.

Este certificado anula al 032/002172, de fecha 2023-07-07

Primera emisión 2013-02-11
Modificación 2025-10-27
Expiración 2028-07-07

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

032/002172

Anexo al Certificado

Marca comercial	POLIASFAL 50/G-FP HIPERELASTOMERO MINERAL JARDIN
Designación	LBM-50/G-FP
Armadura	FIELTRO DE POLIESTER
Comportamiento frente a un fuego externo	Broof (t1)
Reacción al fuego	E
Estanquidad	SI
Resistencia a la cizalla de juntas long/trans (N/50 mm)	650±250 / 650±250
Fuerza máxima de tracción long/trans (N/50 mm)	900±250 / 650±250
Elongación long/trans (%)	45±15 / 45±15
Resistencia a la penetración raíces	Pasa
Resistencia al impacto (mm)	>=1000
Resistencia a una carga estática (Kg)	>=15
Estabilidad dimensional (%)	<=0,5
Plegabilidad a bajas temperaturas (°C)	-15
Resistencia a la fluencia a elevadas temperaturas (°C)	>=100
Durabilidad: Plegabilidad/Fluencia (°C)	-5±5 / 100±10
Adhesión gránulos (%)	20 (-20/+10)

Primera emisión 2013-02-11
Modificación 2025-10-27
Expiración 2028-07-07



AENOR CONFÍA S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com