



Certificado AENOR de Producto



032/002278

AENOR certifica que la organización

SOPREMA IBERIA, S.L.U.

con domicilio social en PI CAN PELEGRI, CL FERRO, 7 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - 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 MORTERPLAS FPV 5 kg MIN

Designación LBM-50/G-FP

Armadura FIELTRO DE POLIESTER

Más información en el anexo.

Centro de producción PI CAN PELEGRI, CL FERRO, 7 08755 CASTELLBISBAL (Barcelona - España)

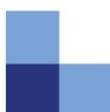
Esquema de certificación Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP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

Fecha de primera emisión 2013-10-25

Fecha de última emisión 2022-12-04

Fecha de expiración 2027-12-04

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General





Certificado AENOR de Producto

032/002278

Anexo al Certificado

Marca comercial	MORTERPLAS FPV 5 kg MIN
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)	450±150 / 450±150
Fuerza máxima de tracción long/trans (N/50 mm)	700±200 / 450±150
Elongación long/trans (%)	35±15 / 35±15
Resistencia a la penetración raíces	-
Resistencia al impacto (mm)	> =1000
Resistencia a una carga estática (Kg)	> =15
Estabilidad dimensional (%)	< =0,4
Plegabilidad a bajas temperaturas (°C)	-15
Resistencia a la fluencia a elevadas temperaturas (°C)	> =120
Durabilidad: Plegabilidad/Fluencia (°C)	-5±5 / 120±10
Adhesión gránulos (%)	20 (-20/+10)

Fecha de primera emisión	2013-10-25
Fecha de última emisión	2022-12-04
Fecha de expiración	2027-12-04