



Certificado AENOR de Producto



032/002294

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 FV 4 kg MIN
Designación LBM-40/G-FV
Armadura FIELTRO DE FIBRA DE VIDRIO

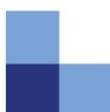
Más información en el anexo.

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



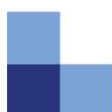


Certificado AENOR de Producto

032/002294

Anexo al Certificado

Marca comercial	MORTERPLAS FV 4 kg MIN
Designación	LBM-40/G-FV
Armadura	FIELTRO DE FIBRA DE VIDRIO
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)	-
Fuerza máxima de tracción long/trans (N/50 mm)	350±100 / 250±100
Elongación long/trans (%)	-
Resistencia a la penetración raíces	-
Resistencia al impacto (mm)	-
Resistencia a una carga estática (Kg)	-
Estabilidad dimensional (%)	-
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