

AENOR

Certificado AENOR de Producto Impermeabilizantes bituminosos



032/002293

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 3 kg
Designación	LBM-30-FV
Armadura	FIELTRO DE FIBRA DE VIDRIO
	Más información en el anexo al certificado.
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.
	Este certificado anula y sustituye al 032/002293, de fecha 2013-10-25
Fecha de primera emisión	2013-10-25
Fecha de modificación	2017-08-04
Fecha de expiración	2017-12-04

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Impermeabilizantes bituminosos

032/002293

Anexo al Certificado

Marca comercial	MORTERPLAS FV 3 kg
Designación	LBM-30-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 °C/Fluencia (°C)	-
Adhesión gránulos (%)	-

Fecha de primera emisión	2013-10-25
Fecha de modificación	2017-08-04
Fecha de expiración	2017-12-04

Original Electrónico

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

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR271