

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Impermeabilizantes bituminosos



032/002268

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 SBS FV 4 kg  
Designación LBM-40-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.

Fecha de primera emisión 2013-10-25

Fecha de última emisión 2017-12-04

Fecha de expiración 2022-12-04

Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Escaneado

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Impermeabilizantes bituminosos

032/002268

### Anexo al Certificado

Marca comercial	MORTERPLAS SBS FV 4 kg
Designación	LBM-40-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)	400±100 / 400±100
Fuerza máxima de tracción long/trans (N/50 mm)	500±100 / 400±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)	>=100
Durabilidad: Plegabilidad °C/Fluencia (°C)	-
Adhesión gránulos (%)	-

Fecha de primera emisión 2013-10-25  
Fecha de última emisión 2017-12-04  
Fecha de expiración 2022-12-04