

RubberTop, EPDM Membrana Para Tejados

Declaración de Prestaciones, EN 13956



DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

RubberTop es una lámina impermeabilizante no reforzada fabricada mediante dos capas. El producto es de color negro y tiene una superficie rugosa en ambos lados. Se utiliza para la impermeabilización de cubiertas.

NORMATIVA APLICADA

EN13956 Láminas flexibles para impermeabilización- Láminas Plásticas y de caucho para impermeabilización de cubiertas.

DoP No.: RubberTop-2016.01.01

Declaración conformidad sistema 2+

Organismo Notificador 0120SGS UK

Certificado no.: 0120-CPR-GB16/871083

Fecha obtención marcado CE: 2014

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Característica	Método del test	Unidad	Valor	Resultados
Estanqueidad al agua	EN 1928 (B)	10 kPa	Pasa	Pasa/Falla
Resistencia a la tracción	EN 12311-2	N/mm ²	9	≥ MLV
Alargamiento a la rotura	EN 12311-2 (B)	%	300	≥ MLV
Resistencia a las raíces	EN 13948/FLL		Pasa	Pasa/Falla
Resistencia a la carga estática	EN 12730 (A/B)	kg	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 20	≥ MLV
Resistencia al impacto	EN 12691 (B)	mm	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 1000	≥ MLV
Resistencia al desgarro	EN 12310-2	N	1.0mm: NPD ≥ 1.2mm: 60	≥ MLV
Resistencia al pelado de la junta	EN 12316-2	N/50 mm	100	≥ MLV
Resistencia al cizallamiento de la junta	EN 12317-2	N/50 mm	200	≥ MLV
Durabilidad	EN 1297	Clasificación	Pasa	Pasa/Falla
Plegabilidad	EN 495-5	°C	-40	≥ MLV
Comportamiento al fuego externo	EN 13501-5		F _{ROOF} (t)	Clasificación
Reacción al fuego	EN 13501-1		Class E	Clasificación
Sustancias Peligrosas	Directiva UE de la construcción		Sustancias Nopeligrosas	MDV

NPD = Prestación No Determinada, MDV= Valor Declarado por el Fabricante, MLV = Valor Límite del Fabricante

01-01-2016, Jörgen Skärin, R&D

