



SOPREMA DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº INSES0302

Código de identificación única del producto tipo: **SopraEPS SATE NEO 65**

Uso(s) previsto(s): **Aislamiento térmico para la edificación**

Fabricante: **SOPREMA IBERIA slú (SOPREMA GROUP)
Calle Montecarlo, 10
28942 Fuenlabrada (Madrid)
www.soprema.es**

Representante autorizado: -

Sistema(s) EVCP: **Sistema 3**

Norma armonizada: **UNE-EN 13163:2013+A2:2017**

Organismo(s) notificador(s): **0099 - AENOR
1168 - AFITILICOF Ensayos de reacción al fuego.
Nº Informe: 4239T2182
1722 - CEIS Centro de ensayos, innovación y servicios.
Laboratorio de Aislantes. Ensayos de las características
para el sistema de aislamiento: CAT 0083/18-1 CAT
0002/21-1 CAT 0005/20-1 CAT 0099/22-1 CAT
0004/21-1 CAT 0018/24-1**

Prestación(es) declarada(s):

Características esenciales	Prestaciones		Especificación Técnica armonizada
	Nivel	Tolerancia	
Conductividad térmica- λ_D (W/(m.K))	0,032		UNE-EN 13163:2013+A2:2017
Espesor- d (mm)	20 - 100		
Resistencia térmica - R_D (m ² .K/W)	0,60 - 3,10		
Tolerancias en longitud (mm)	L(2)	± 2	
Tolerancias en anchura (mm)	W(2)	± 2	
Tolerancias en espesor (mm)	T(1)	± 1	
Tolerancia en Rectangularidad (mm)	S(2)	± 2 / 1000	
Tolerancias en Planeidad (mm)	P(5)	± 5	
Estabilidad dimensional (23/50) (%)	DS(N)2	± 0,2	
Estabilidad dimensional (70/48h) (%)	DS(70,-)2	± 2	
Densidad aparente	ρ_a	15-20 Kg/m ³	
Resistencia a la Flexión (kPa)	BS 115	≥ 115	
Resistencia a la Compresión (kPa)	Cs(10)70	≥ 70	
Resistencia a la Tracción a las Caras (kPa)	TR100	≥ 100	
Determinación del comportamiento cortante (kPa)	Ss50	≥ 50	
Módulo cortante (kPa)	GM1000	≥ 1000	
Resistencia a la difusión de vapor de agua	MU(20-40)	20 a 40	
Reacción al fuego	EUROCLASE E		

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) nº305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por: **Raul Alvarez, Director Técnico Soprema Iberia slú
Castellbisbal (Barcelona), 30/09/2024**

SOPREMA IBERIA SLU

C/Ferro,7 - 08755 - Castellbisbal
Tel. (+34) 93 635 14 00
sat@soprema.es
www.soprema.es