

Código de identificación única del producto tipo: SOPRAEPS 45 R ECO

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

Representante Autorizado: SOPREMA IBERIA slu (SOPREMA GROUP)

c/Ferro 7, (Pol. Ind. Can Pelegrí)

08755 Castellbisbal (BCN)

www.soprema.es

Sistema(s) EVCP: Sistema 4

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

Organismo(s) notificador(s):

Prestacion(es) declarada(s):

Características esenciales	Prestaciones		Especificación Técnica
	Nivel	Tolerancia	armonizada
Conductividad térmica– λ _D (W/(m.K))	0,045		
Espesor- d (mm)	10 – 80		
Resistencia térmica – R _D (m².K/W)	0,20 - 1,75		
Tolerancia en Rectangularidad (mm)	S(5)	± 5 / 1000	UNE-EN 13163:2013+A2:2017
Tolerancias en Planeidad (mm)	P(10)	± 10	
Resistencia a la Flexión (kPa)	BS 50	≥ 50	
Resistencia a la Compresión (kPa)	Cs(10)30	≥ 30	
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 So

Raul Alvarez, Director Técnico Soprema Iberia slu Castellbisbal (Barcelona), 30/09/2024