



INNOVATIONEN MIT PROFIL

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

de conformidad con el Anexo III del Reglamento (UE) n.º 305/2011, modificado por el Reglamento Delegado (UE) n.º 574/2014
(Reglamento de productos de la construcción)

para el producto Schlüter®-BEKOTEC-EN-FI

N.º DoP-011

Código único de identificación del tipo de producto:

Schlüter®-BEKOTEC-EN 23 FI 30 - Placa de aislamiento acústico a ruido de impacto de espuma rígida de poliestireno (EPS) con lámina de PS para recrecidos

Uso(s) previsto(s):

Producto de aislamiento térmico para edificios

Fabricante:

Schlüter-Systems KG

Schmölestraße 7

DE-58640 Iserlohn

Tel.: +49 2371 971 0

Web: www.schlueter-systems.com

Sistema(s) de evaluación y verificación de las prestaciones:

Sistema 3

Norma armonizada:

EN 13163:2012+A1:2015

Organismo(s) notificado(s):

Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München (FIW) (NB 0751)

Prestación(es) declarada(s):


Características principales	Rendimiento	Sistema de evaluación y verificación de las prestaciones	Especificación técnica armonizada
Resistencia térmica y / o conductividad térmica	Valor nominal de 0,038 W/mK DIN EN 13163	3	EN 13163:2012+A1:2015
	Valor de diseño de 0,039 W/mK DIN 4108-4		
Tolerancias dimensionales	L (3) ± 3 mm	3	
	W (3) ± 3 mm		
	T (0) + 3 mm		
	S (5) ± 5 mm		
	P (10) 10 mm		
Resistencia a la flexión	BS 100 ≥ 100 kPa		
Estabilidad dimensional	DS(N)5 ± 0,5 %		
Grupo de rigidez	SD20 < 20 MN/m ²		
Reacción frente al fuego	E según DIN EN 13501		
Capacidad de compresión	CP2 ≤ 2 mm		

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) n.º 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Marc Schlüter, Dirección
(nombre y cargo)

Iserlohn, 28/08/2025
(lugar y fecha de emisión)



(firma)