



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 los productos Schlüter®-BEKOTEC-EN-P y Schlüter®-BEKOTEC-EN-PF

N.º DoP-007

Código único de identificación del tipo de producto:

Schlüter®-BEKOTEC-EN-P y Schlüter®-BEKOTEC-EN-PF

Uso(s) previsto(s):

Placa de nódulos de poliestireno expandido para la construcción de pavimentos con propiedades de aislamiento térmico (DEO según DIN 4108-10)

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:

DIN EN 13163:2012+A1:2025

Organismo(s) notificado(s):

MPA Stuttgart, n.º de identificación: 0672

Prestación(es) declarada(s):

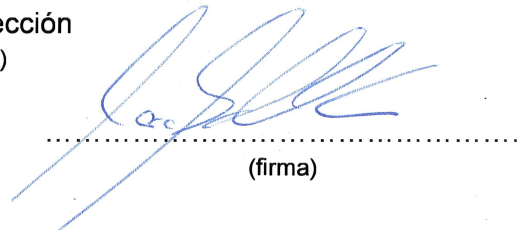
Características principales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Resistencia térmica y conductividad térmica	$R_D = 0,60 \text{ m}^2 \text{ K/W}$	EN 13163:2012
	$\lambda = 0,033 \text{ W/mK}$	
Longitud	1080 mm - L(3)	
Anchura	757 mm - W(3)	
Espesor	20 mm - T(1)	
Perpendicularidad	S(1)	
Planitud	P(3)	
Comportamiento frente al fuego según EN 13501-1	Clase E	
Estabilidad dimensional en clima normal	DS(N)5	
Tensión de compresión / Resistencia a la compresión	CS(10)200	
Resistencia a la flexión	BS 250	
Deformación bajo carga de presión y carga térmica definida	DLT(1)5	

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)