

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014  
(Bauproduktenverordnung)

für das Produkt Schlüter®-BEKOTEC-EN-P und Schlüter®-BEKOTEC-EN-PF

Nr. DoP-007

**Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Schlüter®-BEKOTEC-EN-P und Schlüter®-BEKOTEC-EN-PF

**Verwendungszweck(e):**

Estrichnoppenplatte aus expandiertem Polystyrol zur Belagskonstruktion mit wärmedämmenden Eigenschaften (DEO nach DIN 4108-10)

**Hersteller:**

Schlüter-Systems KG

Schmölestraße 7

DE-58640 Iserlohn

Tel: +49 2371 971 0

Web: [www.schlueter-systems.com](http://www.schlueter-systems.com)

**System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

System 3

**Harmonisierte Norm:**

DIN EN 13163:2012+A1:2025

**Notifizierte Stelle(n):**

MPA Stuttgart, Kenn-Nr.: 0672

**Erklärte Leistung(en):**

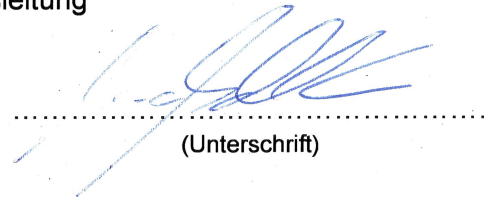
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wärmedurchlasswiderstand und Wärmeleitfähigkeit	$R_D = 0,60 \text{ m}^2 \text{ K/W}$	EN 13163:2012
	$\lambda = 0,033 \text{ W/mK}$	
Länge	1060 mm - L(3)	
Breite	757 mm - W(3)	
Dicke	20 mm - T(1)	
Rechtwinkligkeit	S(1)	
Ebenheit	P(3)	
Brandverhalten nach EN 13501-1	Klasse E	
Dimensionsstabilität im Normklima	DS(N)5	
Druckspannung / Druckfestigkeit	CS(10)200	
Biegefestigkeit	BS 250	
Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung	DLT(1)5	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Marc Schlüter, Geschäftsleitung  
(Name und Funktion)

Iserlohn, 28.08.2025  
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)