## Herstellerklärung Nr. HE-DE-19.1-WI/DI-040-db

zum Bauprodukt

## EPS-Innendämmung

## "BACHL EPS Dachboden – Dämmelemente OSB/ VP EPS 040 WI/DI Boden-Dämmelemente easy"

Informationen für Merkmale, die für die Verwendungen in Deutschland wesentlich sind			
BACHL EPS Dachboden- Dämmelemente OSB /VP EPS 040 WI/DI; Boden-Dämmelemente easy	EPS 040 WI/DI		
Wesentliche Merkmale	Eigenschaft	Information	geltende Norm, Grundlage
Qualitätstyp		EPS 040 WI/DI	IVH-Qualitätsrichtlinie
Anwendungstyp	EPS-Dachboden-Dämmplatte	WI/DI	DIN 4108-10
Wärmeleitfähigkeit	Bemessungswert	λ; 0,040 W/(mK)	DIN 4108-4
Dimensionen	Länge, Grenzabmessung	L(3); ± 3 mm	
	Breite, Grenzabmessung	W(3); ± 3 mm	
	Dicke, Grenzabmessung	T(2); ± 2 mm	
Rechtwinkligkeit in Längen- und Breitenrichtung	Grenzabmaß für die Rechtwinkligkeit	S(5); ± 5 mm / m	
Ebenheit	Grenzabmaß für die Ebenheit	P(10); ± 10 mm	
Dimensionsstabilität	Dimensionsstabilität im Normalklima	DS(N)5; ± 0,5 %	EN 13163:2012
	Dimensionsstabilität unter definierten Temperatur- und Feuchtebedingungen	DS(70,-)3; ≤ 3 %	+A1:2015
Verformung	Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbelastung	NPD	
Scherfestigkeit	-	SS <i>i</i> ; keine Leistung festgelegt	
Schermodul		GM <i>i</i> ; keine Leistung festgelegt	
Ausgangsstoff (Rohstoff)	Flammschutz	Polymer-FR	IVH-Qualitätsrichtlinie
	Brandverhalten	schwerentflammbar	DIN 4102-1:1998-05 DIN 4102-16:1998-05
	Kennzeichnung, Rohstoffnummer	2.1001-1	IVH-Qualitätsrichtlinie

Stand: 17.10.2023