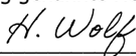




Leistungserklärung Nr. 6-EPS-DAA-dh-031
nach Artikel 4 der Bauprodukteverordnung (EU-BauPVO 305/2011)



1	Kenncode des Produkttyps	EPS DAA-dh-031	
2	Typen-, Chargennummer	EPS Flachdachdämmplatte EPS 031 DAA dh, Chargennummer: siehe Etikett EPS-EN 13163-T(2)-L(3)-W(3)-Sb(5)-P(10)-BS200-CS(10)150-DS(N)5-DLT(2)5	
3	Verwendungszweck	Wärmedämmung für Flachdächer als Platten, Gefälleplatten und Dachreiter	
4	Handelsname Kontaktanschrift des Herstellers	Wiporit Jaeger Spezial-Dämmstoffe GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 7, 19243 Wittenburg	
5	Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	wie Nr. 4	
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	AVCP 3	
7	Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	Erstprüfung (ITT) und Prüfberichte nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor MPA Hannover, Kennnummer NB 0764	
8	Leistungserklärung bezüglich Euro- päisch Technischer Bewertung	nicht relevant	
9	Erklärte Leistungen		
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
	Wärmeleitfähigkeit • Wärmedurchlasswiderstand R_D • Nennwert λ_D	R_D siehe Etikett $\lambda_D = 0,030 \text{ W/(mK)}$ Zusatzinformation: $\lambda_{\text{Bemessung}} = 0,031 \text{ W/(mK)}$	EN 13163:2012+A2:2016 EN 13163:2012+A2:2016
	Druckspannung bei 10 % Stauchung	CS(10)150 = $\geq 150 \text{ kPa}$	EN 13163:2012+A2:2016
	Biegefestigkeit	BS200 = $\geq 200 \text{ kPa}$	EN 13163:2012+A2:2016
	Dimensionsstabilität im Normklima	DS(N)5 = $\pm 0,5 \%$	EN 13163:2012+A2:2016
	Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung	DLT(2)5 = $\leq 5 \%$	EN 13163:2012+A2:2016
	Brandverhalten	Euroklasse E	EN 13501-1:2010-01
10	Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der in dieser Leistungserklärung genannte Hersteller Wittenburg, den 01.01.2023  Hannes Wolf, Geschäftsführer		