Leistungserklärung





nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011 **LE-DE-14-01-1101-045-009**

Kenncode des Produkttyps Typen-, Chargennummer Verwendungszweck Handelsname Kontaktanschrift des Herstellers Kontaktanschrift des Bevollmächtigten System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung		i]*-CP[i]* rittschalldämmung blie	
Handelsname Kontaktanschrift des Herstellers Kontaktanschrift des Bevollmächtigten System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	oberseitig kaschiert mit einer gitterförmig bedruckten Fo Mulitdämmrolle/Verbundplatte WLG 045 ZEWOTHERM GmbH, Konrad-Zuse-Ring 34-41, 53424 Ren Nicht relevant System 3 Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Kor	blie	
Kontaktanschrift des Herstellers Kontaktanschrift des Bevollmächtigten System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	ZEWOTHERM GmbH, Konrad-Zuse-Ring 34-41, 53424 Rer Nicht relevant System 3 Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Kor	nagen	
Kontaktanschrift des Bevollmächtigten System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	Nicht relevant System 3 Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Kor	magen	
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	System 3 Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Kor		
der Leistungsbeständigkeit Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Kor		
Konformitätsbescheinigung		System 3	
	Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor FIW-München; Kennnummer 0751		
Leistungserklärung bezüglich Europäisch Technischer Bewertung	Nicht relevant		
Erklärte Leistung			
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation	
Wärmeleitfähigkeit • Wärmedurchlasswiderstand RD • Nennwert λD	RD siehe Etikett λD = 0,043 W/(mK) <u>Zusatzinformation:</u> Bemessungswert λ = 0,045 W/(mK) gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Z-23.15-1419	EN 13163: 2012 EN 13163: 2012	
Biegefestigkeit	BS 50 ; ≥ 50 kPa	EN 13163: 2012	
Dimensionsstablität im Normalklima	DS(N)5; ± 0,5 %	EN 13163: 2012	
Dynamische Steifigkeit	SD[i]* = Abhängigkeit von der Dicke ≥ 15 mm ≤ 30 M N/m³; ≥ 20 mm ≤ 20 M N/m³; ≥ 30 mm ≤ 15 M N/m³; ≥ 40 mm ≤ 10 M N/m³	EN 13163: 2012	
Zusammendrückbarkeit	CP2; ≤ 2 mm	EN 13163: 2012	
Brandverhalten	RtF - E <u>Zusatzinformation:</u> Baustoffklasse B2 (normal entflammbar) nach DIN 4102-1	EN 13501-1: 2010	
Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum	-		
		-	
Name und Funktion	Andreas Ziegler, Geschäftsführender Gesellschafter		
Ort und Datum der Ausstellung	Remagen, den 12.06.2014		
Unterschrift	A. light		
	Wesentliche Merkmale Wärmeleitfähigkeit • Wärmedurchlasswiderstand RD • Nennwert λD Biegefestigkeit Dimensionsstablität im Normalklima Dynamische Steifigkeit Zusammendrückbarkeit Brandverhalten Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum Die Leistung des Produkts entspricht der et Leistungserklärung ist der genannte Herst Herstellers von: Name und Funktion Ort und Datum der Ausstellung	Erklärte Leistung Wesentliche Merkmale Leistung Wärmeleitfähigkeit *Wärmedurchlasswiderstand RD • Nennwert λD RD siehe Etikett • Nennwert λD λD = 0,043 W/(mK) Zusatzinformation: Bemessungswert λ = 0,045 W/(mK) gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Z-23.15-1419 Biegefestigkeit BS 50; ≥ 50 kPa Dimensionsstablität im Normalklima DS(N)5; ± 0,5 % Dynamische Steifigkeit SD[i]* = Abhängigkeit von der Dicke ≥ 15 mm ≤ 30 M N/m³; ≥ 20 mm ≤ 20 M N/m³; ≥ 30 mm ≤ 15 M N/m³; ≥ 40 mm ≤ 10 M N/m³ Zusammendrückbarkeit CP2; ≤ 2 mm Brandverhalten RtF - E Zusatzinformation: Baustoffklasse B2 (normal entflammbar) nach DIN 4102-1 Emissionen von Inhaltsstoffen - in den Innenraum - Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Eleistungserklärung ist der genannte Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller uterstellers von: Name und Funktion Andreas Ziegler, Geschäftsführender Gesellschafter Ort und Datum der Ausstellung Remagen, den 12.06.2014	