



## Leistungserklärung Nr. LE-DE-15.1-GEO 50

nach Artikel 4 der Bauproduktenverordnung (EU-BauPVO) 305/2011

1	Kenncode des Produkttyps:	JOMAPerl 033	
2	Typen-, Chargennummer	EPS-GEO-Blöcke 50 , Chargennummer: siehe Etikett EPS-EN 14933-L2-W2-T2-S2-P4-CS(10)50-BS75-WL(T)5	
3	Verwendungszweck	EPS-Perlen als Wärmedämmschicht für zweischaliges Mauerwerk mit Kerndämmung nach DIN EN 1053-1, Abschnitt 8.4.3.4	
4	Handelsname Kontaktanschrift des Herstellers	Geofoam JOMA Dämmstoffwerk GmbH, Cretzschwitz 31, 07554 Gera, info@joma.de	
5	Kontaktanschrift des Bevollmächtigten	wie Nr. 4	
6	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 3	
7	Notifizierte Stelle und Konformitätsbescheinigung	Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor FIW-München; Kennnummer 0751	
8	Leistungserklärung bezüglich Europäisch Technischer Bewertung	Nicht relevant	
9	<b>Erklärte Leistung</b>		
	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
	Wärmeleitfähigkeit • Wärmedurchlasswiderstand $R_D$ • Nennwert $\lambda_D$	$R_D$ siehe Etikett $\lambda_D = 0,032 \text{ W/(mK)}$ <u>Zusatzinformation</u> : Bemessungswert $\lambda = 0,033 \text{ W/(mK)}$ gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Z-23.15-1421	EN 14933: 2007 EN 14933: 2007
	Wasseraufnahme bei vollständigem, langzeitigem Eintauchen	WL(T)5; $\leq 5 \%$	EN 14933: 2007
	Brandverhalten	RtF - E <u>Zusatzinformation</u> : Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar) n. DIN 4102-1:1998 in Verbindung mit Zulassung Z-23.15-1421	EN 13501-1: 2010
	Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum		
10	Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der genannte Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  Roland Mang (Geschäftsführer) <span style="float: right;">Ort und Datum der Ausstellung: Holzgünz 02.02.2015</span> 		