

Leistungserklärung Nr. LE-DE-15.1-PW-035

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

| 1 | Kenncode des Produkttyps: | EPS 035 PW | | |
|---|--|---|-------------------------------------|--|
| | | EPS-Perimeter- und Sockeldämmplatte PW , Chargennummer: siehe Etikett | | |
| 2 | Typen-, Chargennummer | EPS-EN 13163-L(1)-W(1)-T(1)-S(1)-P(4)-DS(N)2-DS(23,90)3-DLT(2)5-CS(10)150-BS200-WL(T)5-WD(V)15 | | |
| 3 | Verwendungszweck | Wärmedämmprodukt für Gebäude; <u>Zusatzinformation:</u> Anwendungstyp PW nach DIN 4108-10 | | |
| 4 | Handelsname | JOMA Sockel-Expressplatte | | |
| + | Kontaktanschrift des Herstellers | ers 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 Fraunhofer IBP; Kennnummer 1004 | | |
| 8 | Leistungserklärung bezüglich Europäisch Technischer Bewertung | Nicht relevant | | |
| 9 | Erklärte Leistung | | | |
| | Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte tech Spezifikation | |
| | Wärmeleitfähigkeit | | | |
| | Wärmedurchlasswiderstand R _D | R _D siehe Etikett | EN 14933: 2007 | |
| | $\bullet \qquad \text{Nennwert } \lambda_D$ | $\lambda_{\rm D} = 0.034 \text{ W/(mK)}$ <u>Zusatzinformation</u> : | EN 14933: 2007 | |
| | | Bemessungswert A gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Zulassung Z-23.33-1223 | | |
| | Druckfestigkeit | CS(10)150 ; ≥ 150 kPa | EN 13163: 2012 | |
| | Biegefestigkeit | BS 200 ; ≥ 200 kPa | EN 13163: 2012 | |
| | Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung | DLT(2)5; ≤ 5 % | EN 13163: 2012 | |
| | Wasseraufnahme bei volständigem Eintauchen | WL(T)5; ≤ 5 % | EN 13163: 2012 | |
| | Wasseraufnahme durch Diffusion | WD(V)5; ≤ 15 % | EN 13163: 2012 | |
| | Brandverhalten | RtF - E <u>Zusatzinformation:</u> Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar) | EN 13501-1: 2010 | |
| | | n. DIN 4102-1:1998 in Verbindung mit Zulassung Z-23.15-1421 | | |
| | Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum | - | | |
| 0 | | erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistung Interzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: | serklärung ist der | |
| | Roland Mang (Geschäftsführer) | Ort und Datum der Ausstellung: Holzgünz 02.02.2015 | | |

K. Mary