

Leistungserklärung
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)
Nr. LE-DE-13.1-PW-dh-035



- 01. Kenncode des Produkttyps
EPS 035 PW-150
- 02. Artikelnummer
EPS-Sockeldämmplatte PW, Chargennummer: siehe Etikett
EPS-EN 13163-L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(5)-DS(N)2-DS(N)2-DS(23,90)1-DLT(2)5-CS(10)150-BS200-WL(T)5-WD(V)10
- 03. Verwendungszweck
Wärmedämmprodukt für Gebäude; Zusatzinformation: Sockeldämmung/Perimeterdämmung
- 04. Hersteller
KombiTherm Systemdämmung GmbH
Niedersachsenstraße 4, 49186 Bad Iburg
- 05. **Wie Nr. 4**
- 06. **System 3**
- 07. **Erstprüfung des Produktes (ITT) und Feststellung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor FIW-München; Kennnummer 0751**
- 08. **Nicht relevant**
- 09. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wärmeleitfähigkeit <ul style="list-style-type: none"> • Wärmedurchlasswiderstand R_D • Nennwert λ_D 	R_D siehe Etikett $\lambda_D = 0,033 \text{ W/(mK)}$ <u>Zusatzinformation:</u> Bemessungswert λ gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Zulassung Z-23.33-1561 <i>im Erdbereich bei Bodenfeuchte u. nicht stauenden Sickerwasser:</i> $\lambda = 0,041 \text{ W/mK}$ <i>im Sockelbereich außerhalb des Erdreichs: $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$</i>	EN 13163:2012 EN 13163: 2012
Druckfestigkeit	CS(19)150 ; $\geq 150 \text{ kPa}$	EN 13163: 2012
Biegefestigkeit	BS 200; $\geq 200 \text{ kPa}$	EN 13163: 2012
Dimensionsstabilität bei Normalklima	DS(N)2; $\pm 0,2 \%$	EN 13163: 2012
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- u. Feuchtebedingungen	DS(23,90)1	EN 13163: 2012
Verformung bei definierter Druck- und Temperaturbeanspruchung	DLT(2)5; $\leq 5 \%$	EN 13163: 2012
Wasseraufnahme bei vollständigem Eintauchen	WL(T)5; $\leq 5 \%$	EN 13163: 2012
Wasseraufnahme durch Diffusion	WD(V)10; $\leq 10 \%$	EN 13163: 2012
Brandverhalten	RtF – E <u>Zusatzinformation:</u> Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar) nach DIN 4102-1:1998 in Verbindung mit Zulassung Z-23.33-1561 Klassifizierung nach DIN 4102-16 Abschnitt 7 beachten	EN 13501 - 2010
Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum	---	

Leistungserklärung
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)
Nr. LE-DE-13.1-PW-dh-035



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:



Bad Iburg, 27.06.2013

Petra Feldhaus, Geschäftsführerin