

Leistungserklärung
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)
Nr. LE-DE-13.1-WDV-032 kp IR



- 01. Kenncode des Produkttyps
EPS 032 WDV kp IR
- 02. Artikelnummer
EPS-Fassadendämmplatte WDV 032, Chargennummer: siehe Etikett
EPS-EN 13163-L(2)-W(2)-T(1)-S(2)-P(3)-DS(70,-)2-BS150-DS(N)2-TR150-SS50-GM1000
- 03. Verwendungszweck
Wärmedämmprodukt für Gebäude; Zusatzinformation: Fassadendämmplatte WDV für
Wärmedämmverbundsysteme gemäß ETAG 004 und Anwendungstyp WAP gemäß DIN 4108-10
- 04. Hersteller
KombiTherm Systemdämmung GmbH
Niedersachsenstraße 4, 49186 Bad Iburg
- 05. Wie Nr. 4
- 06. System 3 **Zusatzinformationen: System 2+ Gemäß ETAG 004**
- 07. **Erstprüfung des Produktes (ITT) nach System 3 durch das notifizierte Prüflabor FIW-München;**
Kennnummer 0751; Zusatzinformationen: Zusätzlich Erstinspektion des Werks und Fremdüberwachung der
werkseigenen Produktionskontrolle (FPC) durch das notifizierte Prüflabor FIW-München, Kennnummer
0751, nach System 2+ gemäß ETAG 004.
- 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 $\lambda_D = 0,031 \text{ W/(mK)}$ <u>Zusatzinformation:</u> Bemessungswert $\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$ gemäß DIN 4108-4 in Verbindung mit Z-23.15-1419	EN 13163:2012 EN 13163: 2012
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- u. Feuchtebedingungen	$DS(70,-)2 ; \leq 2 \%$	EN 13163: 2012
Biegefestigkeit	$BS 150 ; \geq 150 \text{ kPa}$	EN 13163: 2012
Dimensionsstabilität bei Normalklima	$DS(N)2 ; \pm 0,2 \%$	EN 13163: 2012
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	$TR 150 ; \geq 150 \text{ kPa}$	EN 13163: 2012
Scherfestigkeit	$SS 50 ; \geq 50 \text{ kPa}$	EN 13163: 2012
Schermodul	$GM1000 ; \geq \text{kPa}$	EN 13163: 2012
Brandverhalten	RtF – E <u>Zusatzinformation:</u> Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar) nach DIN 4102-1:1998 in Verbindung mit Zulassung Z-23.15-1419 Klassifizierung nach DIN 4102-16 Abschnitt 7 beachten	EN 13501-1: 2010
Emissionen von Inhaltsstoffen in den Innenraum	---	

Leistungserklärung
Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung)
Nr. LE-DE-13.1-WDV-032 kp IR



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