

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung), Nr. 001/15-0461/2016/10



- 1.) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
DÜNA Thermo
- 2.) Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:
siehe Verpackung / Etikett des Produkts
- 3.) Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Schlagdübel zur Befestigung von außenseitigen Wärmedämmverbundsystemen mit Putzschicht in Beton und Mauerwerk; Nutzungskategorien: A,B,C Dübellängen: 105 – 225 mm
- 4.) Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:
DÜNA Befestigungstechnik GmbH, Im Langel 24, 59872 Meschede-Freienohl
- 5.) Gegebenenfalls Name oder Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist:
nicht relevant
- 6.) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
System 2+
- 7.) Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
nicht relevant
- 8.) Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist, hat das:
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) hat auf Grundlage der ETAG014 : 2011-02 verwendet als EAD nach Artikel 66 Abs. 3 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, die Europäische Technische Bewertung ETA-15/0461 erteilt.
Die IEA GmbH & Co. KG, NB 2323 hat das Bauprodukt nach dem System 2+ geprüft und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle unter der Nummer 2323-CPR-0059 ausgestellt.
- 9.) Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung des Produkts	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Zugtragfähigkeiten NRk	siehe ETA-15/0461 Anhang C1, Tabelle C1	ETAG014 : 2011-02 verwendet als EAD (Art.66, Abs.3, VO (EU))
Verschiebungsverhalten	siehe ETA-15/0461 Anhang: C2, Tabelle C4	ETAG014 : 2011-02 verwendet als EAD (Art.66, Abs.3, VO (EU))
Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient (Chi-Wert)	siehe ETA-15/0461 Anhang: C2, Tabelle C2	EOTA TR 25:2007-06
Tellersteifigkeit	siehe ETA-15/0461 Anhang: C2, Tabelle C3	EOTA TR 26:2007-06
Minimale Achs- und Randabstände	siehe ETA-15/0461 Anhang: B2, Tabelle B2	ETAG014 : 2011-02 verwendet als EAD (Art.66, Abs.3, VO (EU))

- 10.) Die Leistung des Produkts gemäß den Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist der Hersteller gemäß Nr. 4.

Meschede-Freienohl, den 11.10.2016

(Ort und Datum der Ausstellung)

Tanja Bremkes (Geschäftsführerin)

(Name - Funktion - Unterschrift)