

LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011, (Bauproduktenverordnung)
Nr. 014/15-0231/2015/01

- 1.) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
EJOT SDF-K/-S plus 8UB
- 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:
Kunststoffrahmendübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur Verankerung in Beton und Mauerwerk; Nutzungskategorien: A,B,C
Dübellängen: 80 – 300 mm
- 4.) Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 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) auf Grundlage der ETAG 020 eine Europäische Technische Bewertung ETA-15/0231 erteilt.
Die MPA Universität Stuttgart -Otto-Graf-Institut-, NB 0672 hat die Erstprüfung des Bauproduktes nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle unter der Nummer 0672-CPR-0568 ausgestellt.

9.) Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung des Produkts	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Festigkeitswerte	siehe ETA-15/0231 Anhang C1, Tabelle C1 Anhang C1, Tabelle C2 Anhang C2, Tabelle C4	ETAG 020: 2012
Minimale Bauteildicke, Rand- und Achsabstand in Beton und Mauerwerk	siehe ETA-15/0231 Anhang B2, Tabelle B2 Anhang B3, Tabelle B3	ETAG 020: 2012
Verschiebung unter Zug- und Querlast in Beton und Mauerwerk	siehe ETA-15/0231 Anhang C1, Tabelle C3	ETAG 020: 2012

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr. Frank Dratschmidt / Geschäftsführung
 (Name und Funktion)

Bad Laasphe, den 09.11.2015
 (Ort und Datum der Ausstellung)


 (Unterschrift)