

**LEISTUNGSERKLÄRUNG****gemäß Anhang III der EU-Verordnung Nr. 305/2011, (Bauproduktenverordnung)****Nr. EJOT 2-004-100305 - 2013**

- 1.) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
EJOT SDF 10 H – E (Dübelschraube, Edelstahl)
- 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:  
Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen  
zur Verankerung im Beton, Voll- und Hohl- oder Lochsteinmauerwerk
- 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 3
- 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:  
Die notifizierte Stelle Nr.0672  
(Materialprüfungsanstalt der Universität Karlsruhe mit Berichtsnummer 103347 zertifiziert am 06.10.2010) hat die Erstinspektion der Werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Erstprüfung des Produktes nach dem System 3 vorgenommen und eine Konformitätsbescheinigung über die Erstprüfung des Produktes ausgestellt..
- 9.) Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung des Produkts	Harmonisierte technische Spezifikation
Tragfähigkeit im Beton "a"	Anhang 4, 5 und 6	ETA 10-0305
Tragfähigkeit im Mauerwerk (Vollziegel) "b"	Anhang 4, 6, 8 und 9	
Tragfähigkeit im Mauerwerk (Hohl-/Lochstein) "c"	Anhang 4, 6, und 10	
Kennwerte, Abstände und Bauteilabmessungen	Anhang 3 Tabelle 3 Anhang 7 Tabelle 9 Anhang 11 Tabelle 13	

- 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 13.06.2013  
(Ort und Datum der Ausstellung)



(Unterschrift)