

LEISTUNGSERKLÄRUNG (DoP)
gemäß der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoPNr. 10/0114 – dt

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Betonschraube TSM 5 und 6**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

ETA-10/0114, Anhang 1
Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Produkttyp	Betonschraube
Für die Verwendung in	Gerissener und ungerissener Beton C20/25 – C50/60 (EN206) <i>Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen</i> enthaltene Größen: 5 und 6
Option / Kategorie	Teil 6
Belastung	Ruhend und quasi-ruhend (statisch), Feuer (TR020)
Material	<u>Verzinkter Stahl:</u> Nur in trockenen Innenräumen enthaltene Größen: 5 und 6 <u>Nichtrostender Stahl:</u> Verwendung im Innen- und Außenbereich ohne besonders aggressive Bedingungen enthaltene Größen: 5 und 6 <u>Hochkorrosionsbeständiger Stahl:</u> Verwendung im Innen- und Außenbereich auch unter besonders aggressiven Bedingungen enthaltene Größen: 5 und 6
Temperaturbereich gegebenfalls	-

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Toge Dübel A. Gerhard KG
Iflesheimer Strasse 10
D – 90431 Nürnberg

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: --
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 2+**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: --
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin

hat Folgendes ausgestellt:
ETA-10/0114

auf der Grundlage von
ETAG 001-1, Teil 6

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle **1488** hat nach dem **System 2+** vorgenommen:
 - **Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle,**
 - **laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle.**

und Folgendes ausgestellt:
Konformitätszertifikat 1343-CPR-561-3.

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische Zugtragfähigkeit	ETAG 001 Anhang C	ETA-13/0371, Anhang 5	ETAG 001-01
Charakteristische Quertragfähigkeit	ETAG 001 Anhang C	ETA-13/0371, Anhang 5	
Minimaler Rand- und Achsabstand	ETAG 001 Anhang C	ETA-13/0371, Anhang 4	
Verschiebungen unter Zug- / Querlast	-	-	

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt: --

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:

Achim Ruppertz
 Leiter Marketing und Technik

Aichach, 24.7.2013

