



LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. KEW -

1109-BPR-0045

- de

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Rahmendübel RDD**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
**ETA-08/0191 Anhang A2
Chargennummer: siehe Verpackung**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Produkttyp	Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen
Für die Verwendung in	Beton min. C12/15, Mauerwerk und Lochstein
Option	a, b, c
Belastung	Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen
Material	Polyamid, papyrus weiß Stahl, galv. verzinkt: nur in trockenen Innenräumen enthaltene Größen: ø10 nichtrostendem Stahl: in trockenen Innenräumen sowie im Freien (einschließlich Industrieatmosphäre und Meeresnähe) oder Feuchträumen enthaltene Größen: ø10
Temperaturbereich (gegebenfalls)	ETA-08/0191 Anhang B1 / B2

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
**KEW Kunststoffzeugnisse GmbH Wilthen
Dresdener Straße 19
02681 Wilthen
Germany**
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:

DIBt Deutsches Institut für Bautechnik

hat folgendes ausgestellt:

ETA-08/0191

vom

10.12.2013

auf der Grundlage von

ETAG 020, Fassung März 2012

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle
vorgenommen:

1109-BPR

hat nach dem

System 2+

- i) Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle;
- ii) laufender Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle.

und Folgendes ausgestellt:

1109-BPR-0045

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation
		Stahl, verzinkt	Nichtrostender Stahl A4	
Charakteristisches Biegemoment der Schraube	ETAG 020	ETA 08/0191 Anhang C1	ETA 08/0191 Anhang C1	ETAG 020
Charakteristische Tragfähigkeit	ETAG 020	ETA 08/0191 Anhang C1 / C2	ETA 08/0191 Anhang C1 / C2	
Verschiebung im Gebrauchszustand	ETAG 020	ETA 08/0191 Anhang C3	ETA 08/0191 Anhang C3	
Minimale Bauteildicke, Achs- und Randabstände	ETAG 020	ETA 08/0191 Anhang B5 / B6	ETA 08/0191 Anhang B5 / B6	

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:

André Gerjan

(Geschäftsführer Vertrieb und Marketing)

Wilthen, 10.12.2013

