

LEISTUNGSERKLÄRUNG
Nr. LE_09053645_00_M_W-DN

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Würth Deckennagel W-DN

1a. Gültig für Würth-Artikelnummern

09053645; 090536 35

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

ETA-12/0029, Anhang 2
Chargennummer: siehe Verpackung

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

Produkttyp	Wegkontrolliert spreizender Dübel
Für die Verwendung in	gerissener und ungerissener Beton C20/25 - C50/60 (EN 206), nur für Mehrfachbefestigungen von nichttragenden Systemen enthaltene Größen: 6
Option	ETAG 001, Teil 6
Belastung	statisch und quasi-statisch
Material	<u>galvanisch verzinkter Stahl:</u> Anwendung nur in trockenen Innenräumen enthaltene Größen: 6
Temperaturbereich (gegebenenfalls)	-

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

Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D - 74653 Künzelsau

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

Nicht relevant

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:

Nicht relevant

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Eota Stelle/Nummer: **Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**
 hat folgendes ausgestellt: **ETA-12/0029**
 auf der Grundlage von **ETAG 001-6**

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle 0756-CPD hat nach dem System 2+ vorgenommen:

und Folgendes ausgestellt: **Konformitätszertifikat 0756-CPD-0456**

9. Erklärte Leistung:


Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Bemessungswert des Widerstandes	ETAG 001, Anhang C	ETA-12/0029, Anhang 3	ETAG 001-6
Achs- und Randabstände	ETAG 001, Anhang C	ETA-12/0029, Anhang 3	
Charakteristische Tragfähigkeit unter Brandbeanspruchung	ETAG 001, Anhang C	ETA-12/0029, Anhang 3	

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

Nicht relevant

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:



Andreas Kräutle
 (Geschäftsführer Produkt)
 Künzelsau, 30.06.2013



Thomas Klenk
 (Geschäftsführer Einkauf)