

LEISTUNGSERKLÄRUNG (DoP)

gemäß der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoPNr. 15/0356 - dt

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Zwangsspreizanker ZA
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

ETA-15/0356, Anhang A 1 Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts

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

Produkttyp	Kraftkontrolliert spreizender Dübel			
Für die	Ungerissener Beton C20/25 – C50/60 (EN206)			
Verwendung in	enthaltene Größen: ZA 12 (M8)			
Option / Kategorie	7			
Belastung	Ruhend und quasi-ruhend (statisch)			
Material	Verzinkter Stahl:			
	Nur in trockenen Innenräumen			
	enthaltene Größen: ZA 12 (M8)			
Temperaturbereich	-			
gegebenfalls				

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

CELO Befestigungssysteme GmbH Industriestrasse 6 86551 Aichach, Germany

- 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: --
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 1
- 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-15/0356

auf der Grundlage von

ETAG 001-1, Option 7

Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle **0672** hat nach dem **System 1** vorgenommen:

- Erstprüfung des Produkts,
- Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle,
- laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle.

und Folgendes ausgestellt:

Konformitätszertifikat 0672 - CPR - 0424.



9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Bemessungsmethode	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Charakteristische	ETAG 001 Anhang C	ETA-15/0356, Anhang C1	- ETAG 001-01
Zugtragfähigkeit			
Charakteristische	ETAG 001 Anhang C	ETA-15/0356, Anhang C2	
Quertragfähigkeit			
Minimaler Rand- und	ETAG 001 Anhang C	ETA-15/0356, Anhang B2	
Achsabstand			
Verschiebungen unter	ETAG 001 Anhang C	ETA-15/0356, Anhang C1 und C2	
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, 7.10.2015