

**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 1**  
**Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts**

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

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

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

**Apolo MEA Befestigungssysteme GmbH**  
**Industriestrasse 6**  
**D – 86551 Aichach**

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 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 Zugtragfähigkeit   | ETAG 001 Anhang C | ETA-15/0356, Anhang C1        | ETAG 001-01                            |
| Charakteristische Quertragfähigkeit  | ETAG 001 Anhang C | ETA-15/0356, Anhang C2        |  |
| Minimaler Rand- und Achsabstand      | ETAG 001 Anhang C | ETA-15/0356, Anhang B2        |  |
| Verschiebungen unter Zug- / Querlast | ETAG 001 Anhang C | ETA-15/0356, Anhang C1 und C2 |  |

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, 27.7.2015**

