

LEISTUNGSERKLÄRUNG 201612-005-D

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Multi – Plus**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4: **BEVER Multi – Plus 380 und Multi – Plus 400, Bezeichnung siehe Etikett auf Verpackung des Produktes**
3. vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: **asymmetrischer Anker für den waagerechten Einsatz zur Verbindung von zwei Mauerwerksschalen bei zweischaligem Mauerwerk**
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **BEVER GmbH, Auf dem niedern Bruch 12, 57399 Kirchhundem**
5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 12 beauftragt ist: -----
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: **System 3 nach DIN EN 845-1**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: **Die Erstprüfung nach System 3 wurde durchgeführt durch die notifizierte Prüfstelle mit der Kennnummer 0764, MPA Bau Hannover, Nienburger Str. 3, 30167 Hannover Prüfberichtnr. 161735, 131181, 060256.1**
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: -----
9. Erklärte Leistung:
Druckversuch Verankerungsgrund Kalksand – Lochstein mit DM
Zugversuche Verankerungsgrund Ziegel Gruppe 3 mit Leichtmörtel M5
Verankerungstiefe Flachende Hintermauerwerk 90 mm, Spitzende Vormauerschale mind. 60 mm
 - maximale Zugtragfähigkeit 590 N
 - maximale Drucktragfähigkeit bis zu einem Schalenabstand von 235 mm 1030 N,
 - Verschiebung bei 1/3 der Drucktragfähigkeit 0,08 mm,
 - Verschiebung bei 1/3 der Zugtragfähigkeit 0,01 mm

BEVER GmbH · Auf dem niedem Bruch 12 · D-57399 Kirchhundem-Würdinghausen

- **Verankerung in Verblendmauerwerk Spitzende mit seitlichen halbrunden Ausstanzungen,**
- **wasserabweisende Funktion kein Widerstand,**
- **Dauerhaftigkeit 1,**
- **gefährliche Substanzen LNB,**
- **Material Edelstahl Band 1.4401, 1.4362**

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummer 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:
Klemens Grawe, BEVER GmbH
Kirchhundem, 19.12.2016

ppa. 