

Qualität in der Befestigungstechnik

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

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 Artikell 1 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

e-mail: info@bever.de

www.bever.de

Ust. Id.Nr.:



Qualität in der Befestigungstechnik

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





e-mail: info@bever.de

DE 126176751

Ust. Id.Nr.: