



LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.

2873-CPR-M 545-2_DE

DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Molly Injection System EASF
2. Verwendungszweck(e): Injektionssystem zur Verankerung im Mauerwerk
Produktbereichscode: 33
3. Hersteller: Black & Decker Europe
2800 Mechelen, Belgium
4. Bevollmächtigter: nicht zutreffend
5. AVCP - System/e: System 1
6. Europäisches Bewertungsdokument: ETAG 029 Ausgabe 2013, verwendet als EAD
Europäische Technische Bewertung: ETA-14/0102 (07.04.2014)
Technische Bewertungsstelle: TZÚS - TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ Prague
Notifizierte Stelle(n): NB 2873 IFSW Darmstadt

7. Erklärte Leistung(en):

Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1)

Wesentliche Merkmale	Leistungsverhalten
Minderungsfaktor für Versuche am Bauwerk (β -Faktor)	Siehe Anhang C1

Sicherheit im Brandfall (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Leistungsverhalten
Brandverhalten	Dübel erfüllen die Anforderungen für Klasse
Feuerwiderstand	Keine Leistung ermittelt

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Karl Evans
Vice President
Professional Power Tools EANZ

Idstein, 01.01.2021

i.V. Dr.-Ing. Philipp Mahrenholtz
Senior Engineering Manager



Diese Leistungserklärung wurde in mehreren Sprachen erstellt. Für alle Streitigkeiten, die sich aus der Auslegung ergeben, ist die Fassung in englischer Sprache maßgeblich.

DoP Nr. 2873-CPR-M 545-2 (R3)