



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.

2873-CPR-M 545-17\_DE

DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **PV45-PRO**
2. Verwendungszweck(e): **Injektionssystem zur Verankerung im ungerissenen Beton  
Produktbereichscode: 33**
3. Hersteller: **DEWALT / Powers  
Richard-Klinger-Str. 11  
D-65510 Idstein, Deutschland**
4. Bevollmächtigter: **nicht zutreffend**
5. AVCP - System/e: **System 1**
6. Europäisches Bewertungsdokument: **ETAG 001, Teil 1 und Teil 5, Ausgabe 2013 als EAD verwendet**  
Europäische Technische Bewertung: **ETA-13/0061 (28.06.2016)**  
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
Charakteristischer Widerstand bei Zugbelastung	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.