



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.

2873-CPR-M 545-13\_DE

DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Injektionssystem PURE150-PRO für Bewehrungsanschluss**
2. Verwendungszweck(e): **System für nachträglich eingemörtelten Bewehrungsanschluss**
3. Hersteller: **Stanley Black & Decker Deutschland GmbH  
Richard-Klinger-Str. 11  
D-65510 Idstein, Deutschland**
4. Bevollmächtigter: **nicht zutreffend**
5. AVCP - System/e: **System 1**
6. Europäisches Bewertungsdokument: **EAD 330087-00-0601**  
Europäische Technische Bewertung: **ETA-13/0049 (22.03.2016)**  
Technische Bewertungsstelle: **DIBt - Deutsches Institut für Bautechnik Berlin**  
Notifizierte Stelle(n): **NB 2873 IFSW Darmstadt**

7. Erklärte Leistung(en):

Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1)

Wesentliches Merkmal	Leistung
Verstärkungsfaktor $\alpha_{lb}$ , Verbundspannung $f_{bd}$	Siehe Anhang C1

Brandschutz (BWR 2)

Wesentliches Merkmal	Leistung
Brandverhalten	Der Dübel erfüllt die Anforderungen der
Feuerwiderstand	Siehe Anhang C2

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.