

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 2873-CPR-201-70

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**2. Verwendungszweck/e:**

| Produkt | Vorgesehener Verwendungszweck |
|---------|-------------------------------|
| | |

3. Hersteller:

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

4. AVCP-System/e:

System 1

5. Europäisches Bewertungsdokument:

EAD 330012-00-0601

Europäische Technische Bewertung:

ETA-20/0479 (11.11.2020)

Technische Bewertungsstelle:

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

Notifizierte Stelle(n):

2873 - IFSW Darmstadt

6. Erklärte Leistung/en:**Mechanische Festigkeit und Standsicherheit (BWR 1)**

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|--|-----------------|
| Verschiebungen | Siehe Anhang C3 |
| Charakteristischer Widerstand unter Zugbeanspruchung (statisch und quasi-statische Beanspruchung) | Siehe Anhang C1 |
| Charakteristischer Widerstand unter Querbeanspruchung (statisch und quasi-statische Beanspruchung) | Siehe Anhang C2 |

Brandschutz (BWR 2)

| Wesentliche Merkmale | Leistung |
|----------------------|--|
| Brandverhalten | Dübel erfüllen die Anforderungen der Klasse A1 |
| Feuerwiderstand | Siehe Anhang C4 - C5 |

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 oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Edward-Luis Przybylowicz

Leiter Geschäftsfeld

Geschäftsfeld Anker-/Dübeltechnik

Gunnar Wald

Leiter Qualitätssicherung

Geschäftsfeld Anker-/Dübeltechnik