

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. LE_5912810402_00_M_SHARK UR

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Würth Kunststoff-Rahmendübel SHARK UR 10/SHARK UR 8

Art.nr.: 5912810*; 5912808*

2. Verwendungszweck(e): Kunststoffdübel als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen zur

Verankerung im Beton und Mauerwerk

3. Hersteller: Adolf Würth GmbH & Co. KG, Reinhold-Würth-Str. 12 - 17

D - 74653 Künzelsau

4. System(e) zur Bewertung und Überprü-

fung der Leistungsbeständigkeit:

5. Europäisches Bewertungsdokument:

ETAG 020, März 2012

Europäische Technische Bewertung:

ETA-08/0190 vom April 2021.

Technische Bewertungsstelle:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

Notifizierte Stelle(n):

0672

6. Erklärte Leistung(en):

| Brandverhalten | Klasse A1 |
|--|--|
| Feuerwiderstand | Siehe Anhang C2 Tabelle C4.1 |
| Charakteristische Werte für Zug- und Querbeanspruchung in Beton | Siehe Anhang C1 Tabelle C2.1 |
| Charakteristische Werte für Zug- und Querbeanspruchung in Mauerwek | Siehe Anhang C16-123 Tabelle C11.1.3 - C.11.107.3 |
| Charakteristische Biegemomente | Siehe Anhang C1 Tabelle C1.1 |
| Verschiebungen unter Zug- und Querbeanspruchung | Siehe Anhang C2 Tabelle C3.1 |
| Dübelabstände und Bauteilabmessungen Beton | Siehe Anhang B2 - B3 |

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:

Frank Wolpert

(Prokurist - Bereichsleiter)

Dr. -Ing. Siegfried Beichter

(Prokurist - Leiter Qualität)

Künzelsau, den 30.04.2021