



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

0432-CPR-00519

Version 01

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**IsoFux ROCKET, IsoFux EVOLution**

Verwendungszweck / Nutzungskategorie:

**Schraubdübel zur Befestigung von Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS) / A|B|C|D|E**

Hersteller:

**Ranit Befestigungssysteme GmbH, Lennestrasse 3-5, 45701 Herten, Deutschland**

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP-System):

**System 2+**

Europäisches Bewertungsdokument:

**EAD 330196-01-0604**

Europäische Technische Bewertung:

**ETA-12/0093 (20.10.2020)**

Technische Bewertungsstelle:

**DIBt, Kolonnenstrasse 30b, 10829 Berlin**

Notifizierte Stelle:

**MPA NRW Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund**

Erklärte Leistung/en:

| <b>Wesentliche Merkmale: Mechanische Festigkeit / Standsicherheit (BWR1)</b> | <b>Leistung</b>       |
|--|-----------------------|
| Charakteristische Zugtragfähigkeiten $N_{Rk}$                                | ETA-12/0093 Anhang C1 |
| Rand- und Achsabstände   | ETA-12/0093 Anhang B2 |
| Verschiebungsverhalten   | ETA-12/0093 Anhang C2 |
| Tellersteifigkeit  | ETA-12/0093 Anhang C3 |
| <b>Wesentliche Merkmale: Energieeinsparung und Wärmespeicherung (BWR6)</b>   | <b>Leistung</b>       |
| Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient $\chi_P$ (CHI-Wert)                | ETA-12/0093 Anhang C4 |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung gemäss der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Herten, 18.01.2021**

**Silke Gräwe-Heesch, GeschäftsführerIn**