

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. LE_590620635_00_M_SHARK PRO

- | | |
|--|--|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: | SHARK PRO
Art. Nr.: 590620636; 590620846; 590621056; 590621266;
590621476 |
| 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
DE 74653 Künzelsau |
| 4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: | System 2+ |
| 5. Europäisches Bewertungsdokument:
Europäisch Technische Bewertung:
Technische Bewertungsstelle:
Notifizierte Stelle(n): | ETAG 020 März 2012
ETA-12/0042 - 08.06.2018
Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin
0672 |
| 6. Erklärte Leistung(en): | |

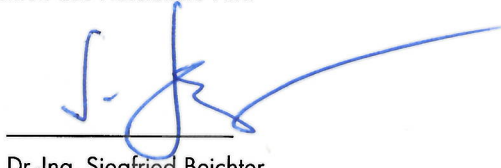
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1	ETAG020 März 2012 ETA-12/0042 - 08.06.2018
Feuerwiderstand	R 90 (Shark Pro 10, 12, 14)	
Charakteristische Werte für Zug und Querbeanspruchung	Anhang C1, C2 C7-C21 ETA-12/0042	
Charakteristische Biegemomente	Anhang C1, C2 ETA-12/0042	
Verschiebung unter Zug und Querbeanspruchung	Anhang C3 ETA-12/0042	
Dübelabstände und Bauteilabmessungen	Anhang B3, B4 ETA-12/0042	

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 alleine der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Frank Wolpert
(Prokurist Leiter Produktmanagement)



Dr.-Ing. Siegfried Beichter
(Prokurist Leiter Qualität)

Künzelsau, 03.12.2018