

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(Bauproduktenverordnung)

Referenznummer:	RI-2013-SB-13225
1. Produkttyp	Stützen, Riegel, Unterzüge, etc. gemäß EN 13225:2013
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n):	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer, Baupläne und Bemessungsunterlagen
3. Verwendungszweck(e):	Betonfertigteile - Stabförmige Bauteile gemäß EN 13225:2013
4. Kontaktdaten Hersteller:	RIFFEL BAU & FERTIGTEILE GmbH Baumgartenstr. 7 89561 Dischingen
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+
6. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:	Die notifizierte Stelle argus CERT BAU GmbH – 2625 – hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt. 2625-CPR-20.187.00-13225
7. Erklärte Leistung des Bauprodukts	

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit	siehe CE-Kennzeichnung und Lieferunterlagen	EN 13225: 2013
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	$f_{yk} = 500 \text{ MPa}$ , $f_{ik} = 550 \text{ MPa}$	EN 13225: 2013
Mechanischer Widerstand	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 13225: 2013
Feuerwiderstand	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 13225: 2013
Korrosionsbeständigkeit	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 13225: 2013
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 13225: 2013

8. Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach obiger Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der o.g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Tobias M. Riffel, Geschäftsführer

Dischingen, 15.04.2020

(Unterschrift)

