## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Nr. 1-3

## 1. Produkttyp: Stabförmige Bauteile DIN EN 13225

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n): siehe CE-Kennzeichnung bzw. Lieferunterlagen

3. Verwendungszweck(e): Stabförmige Bauteile als Stützen, Träger und Rahmenelemente

4. Kontaktdaten Hersteller:

## MATTIG & LINDNER GmbH C.-A.-Groeschke Str. 15 03149 Forst

- 5. Kontaktdaten Bevollmächtigter: Nicht relevant
- 6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 2+
  - 7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:

    Die notifizierte Stelle BAU-ZERT e.V. 0824 –

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 (Nr. 0824-CPR-13225-3.2460.2446.B.BB/6.55) ausgestellt.

8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: Nicht relevant

9. Erklärte Leistung des Bauprodukts:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Betondruckfestigkeit	fck ≥ 25 N/mm² siehe CE-Kennzeichnung bzw. Lieferunterlagen	EN 13225:2013-06
Zugfestigkeit Betonstahl	ftk = 550 N/mm <sup>2</sup>	
Streckgrenze Betonstahl	fyk = 500 N/mm <sup>2</sup>	
Mechanische Festigkeit	Siehe Bemessungsspezifikation	
Feuerwiderstand (für die Tragfähigkeit)		
Korrosionsbeständigkeit		
Bauliche Durchbildung		v

## 10. Rechtsverbindlichkeit

Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers

M. Lindner, Geschäftsführer

Forst, 08.01.2016