

# Leistungserklärung

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



**Referenznummer** **LE-008-Hohlkastenelemente**

- 1. Produkttyp: Hohlkastenelemente
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n): Hohlkastenelemente nach Norm EN 14844
- 3. Verwendungszweck(e): Hohlkastenelement für tragende Anwendung
- 4. Kontaktdaten Hersteller: Hans Rinninger u. Sohn GmbH u. Co. KG, Stolzenseeweg 9, 88353 Kißlegg
- 5. Kontaktdaten Bevollmächtigter nicht relevant
- 6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 2+
- 7. 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-20.230.00-14844
- 8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung: nicht relevant
- 9. Erklärte Leistung des Bauprodukts:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit	>C35/45 siehe CE-Kennzeichnung und Bemessungsspezifikation	EN 14844:2016
Zugfestigkeit und Streckgrenze Stahl	fyk = 500 N/mm <sup>2</sup> , ftk = 550 N/mm <sup>2</sup>	
Tragfähigkeit	Siehe Bemessungsspezifikation	
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikation	
Dauerhaftigkeit gegen Korrosion	Siehe Bemessungsspezifikation	
Dauerhaftigkeit gegen Frost- Tau- Wechselbeanspruchung	Siehe Bemessungsspezifikation	
Trockenschrumpfung	nicht relevant	

10. Die Leistung des Produkts gem. Nummer 1 u. 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:

Kißlegg, 01.03.2016	Dipl.Ing. (FH) Jörg Rinninger Geschäftsführer	Dipl. Ing. Hylli Rjollli QS-System u. Betontechnologe
---------------------	--	--