

# Leistungserklärung

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

Referenznummer:	GC-004-TR
1. Produkttyp	Treppen und Podeste
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n):	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer und Bemessungsunterlagen
3. Verwendungszweck(e):	Treppen und Podeste als tragende Bauteile gemäß EN 14843:2007
4. Kontaktdaten Hersteller:	H+L Baustoff GmbH, Am Lungwitzbach 1, 08371 Glauchau
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 PÜZ BAU GmbH – 1794 – 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. 1794-CPR-12.187.00-14843
8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technischer Bewertung:	nicht relevant

9. Erklärte Leistung des Bauprodukts

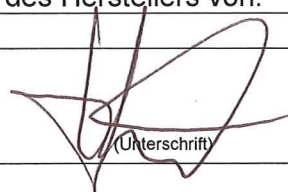
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Druckfestigkeit	≥ C 30/37 siehe Bemessungsspezifikation	EN 14843: 2007
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	$f_{yk} = 500 \text{ N/mm}^2$ , $f_{tk} = 550 \text{ N/mm}^2$	
Tragfähigkeit oder mechanischer Widerstand	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Übertragung von Trittschall	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Sicherheit im Gebrauch	Siehe Bemessungsspezifikationen	
Dauerhaftigkeit gegen Korrosion	Siehe Bemessungsspezifikationen	

10. 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:

Name: Michael Hommel, Funktion: Prokurist

Glauchau, 27.04.15



(Unterschrift)