

Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)			
Referenznummer:	LE-004.1-TR	LE-004.1-TR	
1. Produkttyp	Treppen und Podeste für den Inner	Treppen und Podeste für den Innenbereich	
Typen-, Chargen- oder Seriennummer(n):	Die Identifikation erfolgt mittels Pos Bemessungsunterlagen	Die Identifikation erfolgt mittels Positionsnummer und Bemessungsunterlagen	
3. Verwendungszweck(e):		Treppen und Podeste als tragende Bauteile gemäß EN 14843:2007	
4. Kontaktdaten Hersteller:	thomas betonbauteile Güntherslebe An der Autobahn 1,	thomas betonbauteile Günthersleben GmbH u. Co. KG,	
5. Kontaktdaten Bevollmächtigter:	nicht relevant	nicht relevant	
6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	System 2+	System 2+	
7. Leistung der notifizierten Stelle gemäß harmonisierter Norm:	Erstinspektion des Werkes und der Produktionskontrolle sowie die laufe und Evaluierung der werkseigenen System 2+ vorgenommen und eine	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-12.190.00-14843	
8. Leistung der notifizierten Stelle gemäß europäischer technische Bewertung:	er nicht relevant	nicht relevant	
9. Erklärte Leistung des Bauprodu	kts		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation	
Druckfestigkeit	≥ C 30/37 XC1/ siehe CE- Kennzeichnung und Lieferunterlagen	EN 14843: 2007	
Zugfestigkeit und Streckgrenze (von Stahl)	f _{yk} = 500 N/mm², f _{tk} = 550 N/mm²	EN 14843: 2007	
Tragfähigkeit oder mechanischer Widerstan	nd Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 14843: 2007	
Bauliche Durchbildung	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 14843: 2007	
Übertragung von Trittschall	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 14843: 2007	
Sicherheit im Gebrauch	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 14843: 2007	
Dauerhaftigkeit gegen Korrosion	Siehe Bemessungsspezifikationen	EN 14843:2007	
Verantwortlich für die Erstellung Unterzeichnet für den Hersteller	äß Nummer 1 und 2 entspricht der erklärter dieser Leistungserklärung ist allein der o.g und im Namen des Herstellers von:		
Jörg Staiger, Geschäftsführer			
Günthersleben, 13.02.2019 (Unterschrift)			

Sitz der Gesellschaft ist Drei Gleichen Amtsgericht Jena HRA 202958 USt.-ID-Nr. DE196755782 Persönlich haftender Gesellschafter: thomas betonbauteile Verwaltungs-GmbH1 Sitz der Gesellschaft ist Dornburg-Camburg Amtsgericht Jena HRB 210019 Geschäftsführer: Eckhardt Thomas Jörg Staiger

Mit Leidenschaft in eine sichere Zukunft.