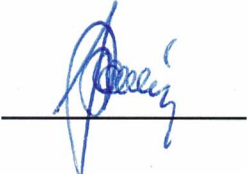


## Leistungserklärung RC Schotter 31,5/63

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

Datum:	24.06.2022	Seite 1/2
1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Gesteinskörnung für Gleisschotter 31,5/63 mm (Kategorie D nach DIN EN 13450), aufbereiteter Schotter	
2. Typen-, Chargen- und Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4:	siehe Artikelnummer Anlage 1	
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:	Gesteinskörnung für Gleisschotter 31,5/63 mm	
4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:	Schotterwerk Röblingen GmbH Baustoffwerk 2 06179 Teutschenthal - Bahnhof	
5. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:	nicht relevant	
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 2+	
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:	Die notifizierte Stelle (BGI Brambach GmbH) hat die Erstinspektion des Werkes und der Werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt: Bescheinigung der Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle Nr.: 2573-CPR-201.01-001.DE/08	
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wird:	nicht relevant	
9. Erklärte Leistung	Anlage 1 Übersicht der erklärten Leistungen (Sortenverzeichnis)	
10. 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 nach Nummer 4.  Unterzeichner für den Hersteller: 	

Schotterwerk Röblingen GmbH  
Baustoffwerk 2  
06179 Teutschenthal - Bahnhof

Nr.: H-II/2022

## Leistungserklärung RC Schotter 31,5/63

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

Datum: 24.06.2022

Seite 2/2

Erklärte Leistung nach Ziffer 9 der Leistungserklärung - Anlage 1 -

Schotterwerk Röblingen GmbH  
Baustoffwerk 2  
06179 Teutschenthal-Bahnhof

### Sortenverzeichnis Gleisschotter nach DIN EN 13450 und DBS 918061

Zertifikat Nr. 2573-CPR-201.01-001.DE/05

Art des Gleisschotters :	rezykliert
Petrographischer Typ :	divers
Bezeichnung	31,5/63
Korngröße - Kategorie	D
Feinkorn - Kategorie	A
Feinstkorn - Kategorie	A
Kornlänge - Kategorie	L <sub>RB</sub> B
Kornform	
Plattigkeitskennzahl	Fl <sub>RB35</sub>
Kornformkennzahl	Sl <sub>RB5/30</sub>
Widerstand gegen Zertrümmerung	
Los Angeles Koeffizient	LA <sub>RB</sub> 14
Schlagzertrümmerungswert	SZ <sub>RB</sub> 18
Rohdichte (Mg/m <sup>3</sup> )	2,62 - 2,78
Wasseraufnahme	< 0,5 M-%
Widerstand gegen Frost-Tau-Wechsel	
Frost-Tau-Wechsel-Prüfung	NPD (aufbereiteter Schotter) nicht bestimmt
Magnesiumsulfat-Prüfung	NPD (aufbereiteter Schotter) nicht bestimmt
Sonnenbrand	
	NPD (aufbereiteter Schotter) nicht bestimmt
Schädliche Bestandteile	
Fremdstoffe	<1,0 M.-%
organische Verbindungen	<1,0 M.-%
mergelige/tonige Bestandteile	<1,0 M.-%
Anteil minderfestes Gestein	<1,0 M.-%
Freisetzung gefährlicher Substanzen	G 1

Teutschenthal-Bahnhof

24.06.2022

Schotterwerk Röblingen GmbH  
Baustoffwerk 2  
06179 Teutschenthal-Bahnhof  
Tel. (03 46 01) 3 99 23  
Fax (03 46 01) 3 99 20



Vertreter des Werkes