

Leistungserklärung

Nr. 13450-170-003

Leistungserklärung gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
(Bauproduktenverordnung) für die Produktgruppe:

Gesteinskörnung für Gleisschotter

1. Eindeutige Kenncodes der Produkttypen

480201 Gleisschotter 31,5/63 DBS 918061, EN 13450 EN 13450-2002

2. Verwendungszweck des Bauproduktes gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: [Herstellung von Gleisschotter](#)
3. Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5
[Steinbruch Oberottendorf GmbH, Steinbruch Oberottendorf, Bischofswerdaer Straße 324, 01844 Neustadt/Sa.](#)
4. Kontaktanschrift Bevollmächtigter gemäß Artikel 12 Absatz 2: [Nicht zutreffend](#)
5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: [System 2+](#)
- 6a. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
[Die notifizierte Stelle Technische Universität Dresden, Mommsenstraße 13, 01069 Dresden -1535- 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.](#)
[Zertifikat der Werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 1535-CPR-14-SOO-5](#)
- 6b. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wird: [Nicht zutreffend](#)
7. Erklärte Leistung: [siehe vollständige Auflistung am Ende dieser Erklärung](#)
8. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller nach Nummer 3.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Markus Metzner, Geschäftsführer

Bischofswerda, 01.01.2020



Steinbruch Oberottendorf GmbH
Steinbruch Oberottendorf
Bischofswerdaer Straße 324
01844 Neustadt/Sa.



Zertifikat : 1535 – CPR – 14 – SOO - 5

1535

Datum : 2005-03-18

06

Petrographischer Typ: Diabas

Erklärte Leistung der Produktgruppe
Gesteinskörnungen für Gleisschotter nach Ziffer 7 gemäß BauPVO

Harmonisierte technische Norm EN 13450:2002

Erklärte Leistung	480201
Siebgröße der Korngruppe	31,5/63
Kategorie der Korngrößenverteilung	KLF
Kategorie für den Gehalt an Feinstkorn	KLF
Höchstwert der Kornformkennzahl	SI _{5/30}
Höchstwert der Plattigkeitskennzahl	FI ₃₅
Höchstwert des Widerstandes gegen Schlagzertrümmerung	KLF
Widerstand gegen Zertrümmerung Los-Angeles-Koeffizient	SZ RB18/LARB 14
Höchstwert des Widerstandes gegen Verschleiß Micro-Deval-Koeffizient	KLF
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit	KLF
Maximaler Magnesiumsulfatwert	KLF
Rohdichte	KLF
Höchstwert der Wasseraufnahme	≤ 0,5
Höchstwert des Widerstandes gegen „Sonnenbrand“	KLF
Schädliche Bestandteile	KLF

Markus Metzner, Geschäftsführer

Bischofswerda, 01.01.2020