

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Kennnr. 13450-2024-1-A

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

für die durch Aufbereitung natürlicher Materialien im Werk A: „Eging“ gewonnene Produktgruppe mit den
Produkten Gleisschotter 32/63

1. Kenncodes des Produkttypen:

3500-13450-1-A

2. Sortennummern zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:

Sortennummer „3500“: siehe Sortenverzeichnis 13450-2024-1-A

3. Gesteinskörnung für Gleisschotter nach EN 13450:2002/AC:2004

4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Kusser Schotterwerke GmbH, Dreiburgenstraße 5, 94529 Aicha vorm Wald

5. Gegebenenfalls 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. Die notifizierte Stelle (Name und Kennnummer) 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 Folgendes ausgestellt:

**Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
Nr. 1211-CPR-2036-7/2024**

8. nicht relevant

9. Erklärte Leistung


Die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13450-2024-1-A
aufgeführt.

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 gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Josef Kusser, Geschäftsführer
(Name und Funktion)

Aicha vorm Wald, 27.03.2024
(Ort und Datum der Ausstellung)


(Unterschrift)

Sortenverzeichnis 13450-2024-1-A

Erklärte Leistung zu den wesentlichen Merkmalen nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 13450:2002/AC:2004

Wesentliche Merkmale	Leistung
Sortennummer	3500
Korngröße	32/63
Korngrößenverteilung	G_{cRB} D
Feinkorngehalt	G_{fRB} B
Feinstkorngehalt	f_{RB} A
Kornform - Plattigkeitskennzahl	F_{RB} 35
Kornform - Kornformkennzahl	S_{RB} 5/30
Kornlänge	L_{RB} B
Rohdichte (Mg/m ³)	2,70±0,05
Wasseraufnahme (%)	≤ 0,5
Widerstand gegen Zertrümmerung	LA_{RB} 14
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ_{RB} 18
Widerstand gegen Verschleiß	M_{DE} RB NR
Elektrische Leitfähigkeit	NPD
Petrographische Beschreibung	Granit/Diorit
Freisetzung von Radioaktivität	NPD
Freisetzung von Schwermetallen	NPD
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD
Freisetzung anderer gefährlicher Stoffe	NPD
Frostwiderstand	MS≤3
„Sonnenbrand“ von Basalt	NPD

Jahr, in dem die CE-Kennzeichnung erstmals angebracht wurde: 2004 - Ziffer 04