

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Kennnr. 13043-2015-1-A

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

(Bauproduktenverordnung)

für die durch Aufbereitung natürlicher Materialien im Werk **Obereggendorf** gewonnenen Produkte

1. Kenncodes der Produkttypen:

01-13043-2015-1-A	02-13043-2015-1-A	03-13043-2015-1-A	04-13043-2015-1-A
05-13043-2015-1-A	06-13043-2015-1-A		

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

01-13043-2015-1-A: **EKK 0/2**

05-13043-2015-1-A: **KK 4/8**

02-13043-2015-1-A: **KK 0/2**

06-13043-2015-1-A: **KK 8/11**

03-13043-2015-1-A: **KK 2/4**

07-13043-2015-1-A: **KK 2/8**

3. Gesteinskörnung für die Verwendung in Asphalt und für Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen nach EN 13043:2004
4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Reiterer GmbH
Brunner Straße, Parz. 2758/2, PF100
A-2700 Wr. Neustadt

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 Amt der Wiener Landesregierung(Wien Zert) 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
1139-CPR-0089/04

8. Erklärte Leistung
Die Leistung zu dem jeweiligen wesentlichen Merkmal ist im Anhang Sortenverzeichnis 13043-2015-1-A aufgeführt.
9. 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:

Hubert Handler, Qualitätssicherung

Wr. Neustadt, 18.12.2015

REITERER GmbH
Brunner Straße, Parz. 2758/2
2700 WR. NEUSTADT
Postfach 100
Tel. 02762 5050, Fax: DW 11

Sortenverzeichnis 13043-2015-1-A

Erklärte Leistung zu den wesentlichen Merkmalen nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 13043:2004

Wesentliche Merkmale	Leistung	Leistung	Leistung	Leistung	Leistung	Leistung	Leistung
Sortennummer	01	02	03	04	05	06	
Korngruppe	EKK 0/2	KK 0/2	KK 2/4	KK 4/8	KK 8/11	KK 2/8	
Korngrößenverteilung	G _F 85	G _F 85	G _C 85/20	G _C 85/20	G _C 85/20	G _C 90/15	
Kornform ¹⁾	NPD	NPD	NPD	S _I 20	S _I 20	S _I 20	
Rohdichte (kg/m ³)	2780 ±30	2760 ±30	2770 ±30	2790 ±30	2730 ±30	2730 ±30	
Gehalt an Feinanteilen	f ₁₀	f ₁₆	f ₁	f ₁	f ₁	f ₁	
Anteil gebrochener Körner ¹⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln ¹⁾ (%)	NPD	NPD	NPD	>80	>80	>80	
Widerstand gegen Zertrümmerung ¹⁾	NPD	NPD	NPD	LA ₂₀	LA ₂₀	LA ₂₀	
Widerstand gegen Polieren	NPD	NPD	NPD	PSV ₄₄	PSV ₄₄	PSV ₄₄	
Widerstand gegen Oberflächenabrieb ¹⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Widerstand gegen Verschleiß ¹⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung ¹⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Raumbeständigkeit	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Zusammensetzung	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Freisetzung von Radioaktivität	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Freisetzung von Schwermetallen	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Freisetzung anderer gefährlicher Substanzen	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Frostwiderstand/ Wasseraufnahme	WA ₂₄ 2	WA ₂₄ 2	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 2	WA ₂₄ 1	WA ₂₄ 1	
Verwitterungsbeständigkeit	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Widerstand gegen Abrieb durch Spikereifen ¹⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Hohlraumgehalt von trocken verdichtetem Füller (Rigden) ²⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Erweichungspunkt „Delta-Ring und Kugel“ von Füller für Asphalte ²⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
„Bitumenzahl“ von Fremdfüller ²⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Wasserlöslichkeit	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Wasserempfindlichkeit ²⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Schädliche Feinanteile ²⁾	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Glühverlust	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	
Jahr, in dem die CE-Kennzeichnung erstmals angebracht wurde	2011	2009	2011	2011	2011	2011	

¹⁾ nur für grobe Gesteinskörnungen und Gesteinskörnungsgemische

²⁾ nur für Füller (grundsätzlich) für Asphalt und feine Gesteinskörnungen bzw. Gesteinskörnungsgemische für Asphalt, bei denen der Feinanteil > 10 % beträgt