

OSSOLA GmbH

Gesteinskörnungen nach DIN EN 13043:2013

Erklärte Leistungen der Produkte nach Ziffer 9 der zugehörigen Leistungserklärungen gemäß BauPVO

Ossola GmbH Kleinwädele 2 D-77876 Kappelrodeck-Waldulm	Datum: 05.06.2023	Blatt Nr.: Rev. 1/2023
	Petrographischer Typ: Granit	

Bescheinigung der Konformität der WPK: 2014-CPR-00022-1/2:2-14 Werk: Maiwald

Beschreibung der Produkt - Erklärte Leistungen der Korngruppen nach Ziffer 9 der Leistungserklärungen

Nummer der Leistungserklärung	1501	1501	1501	1501	
Material-Nr.	2505	2520	2530	2540	
Korngröße (Korngruppe)	0/2g	2/5	5/8	8/11	
Kornform	SI _{NR}	SI ₁₅	SI ₁₅	SI ₁₅	
Kornzusammensetzung - Kategorie (typische Zusammensetzung s.u.)	G _f 85	G _c 90/10	G _c 90/15	G _c 90/15	
Rohdichte	2,63 Mg/m ³	2,62 Mg/m ³			
Reinheit • Gehalt an Feinanteilen • Qualität der Feinanteile	f ₃ MB _{NR} , SE _{NR}	f ₁ MB _{NR} , SE _{NR}	f ₁ MB _{NR} , SE _{NR}	f ₁ MB _{NR} , SE _{NR}	
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ _{NR}	SZ ₁₈	SZ ₁₈	SZ ₁₈	
Widerstand gegen Polieren	PSV _{NR}	PSV ₅₄	PSV ₅₄	PSV ₅₄	
Widerstand gegen Oberflächenabrieb	AAV _{NR}	AAV _{NR}	AAV _{NR}	AAV _{NR}	
Widerstand gegen Verschleiß	M _{DE} NR	M _{DE} NR	M _{DE} NR	M _{DE} NR	
Widerstand gegen Spike-Reifen	A _N NR	A _N NR	A _N NR	A _N NR	
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung • Angegebener Wert	NPD	V _{SZ} 1,0	V _{SZ} 1,0	V _{SZ} 1,0	
Anteil gebrochener Oberflächen	NPD	C _{100/0}	C _{100/0}	C _{100/0}	
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln • Umhüllungsgrad nach 6h Rolldauer in %	NPD	70	70	70	
Wasseraufnahme	NPD	WA ₂₄ 1			
Abstrahlung von Radioaktivität	NPD	NPD	NPD	NPD	
Freisetzung von Schwermetallen					
Freisetzung von polyaromatischen Kohlenwasserstoffen					
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen					
Dauerhaftigkeit • Widerstand gegen Frost • Frost-Tausalz-Widerstand	NPD NPD	F ₁ F _{EC5}	F ₁ F _{EC5}	F ₁ F _{EC5}	

Angaben der typischen Kornzusammensetzungen feiner Gesteinskörnungen

Material-Nr. (s.o.)	Korngruppe	Werktypische Kornzusammensetzung Durchgang durch das Sieb (mm) in M.-%					Kategorie der Grenzabweichung
		0,063	0,250	1	2	4	
2500	0/2	1,5	20	65	94	-	G _{TC} 10

Angaben der typischen Kornzusammensetzungen grober Gesteinskörnungen

Material-Nr. (s.o.)	Korngruppe	Durchgang durch das mittlere Sieb in M.-%	Kategorie der Grenzabweichung
2540	8/11		G _{20/15}

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

Leistungserklärung Nr. 1501 – Material Nr. 2505 bis 2550

1.	Eindeutige Kenncodes der Produkttypen: EN 13043 : 0/2g (Sorte 2505) ,EN 13043 : 2/5 (Sorte 2520), EN 13043 : 5/8 (Sorte 2530), EN 13043 : 8/11 (Sorte 2540) EN 13043 : 11/16 (Sorte 2550)
2.	Typen-, Chargen- oder Serien-Nr. oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Material Nr. 2505 bis 2550
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Herstellung von Asphalt
4.	Name, eingetragener Name oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Ossola GmbH , Kleinwädele 2, 77876 Kappelrodeck-Waldulm
5.	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Nicht zutreffend
6.	System oder Systeme 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: <i>Die notifizierte Stelle Dr. Hutschenreuther GmbH hat die Erstinspektion des Werks und der Werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:</i> Bescheinigung der Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 2014-CPR-00022-1/2:2-14
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt wird: Nicht zutreffend
9.	Erklärte Leistungen: Siehe vollständige Auflistung am Ende dieser Erklärung (Seite 2/2) Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische technische Dokumentation verwendet wurde, die das Produkt erfüllt: Nicht zutreffend
10.	Die Leistung der Produktgruppe 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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:**Armin Ossola, Technischer Geschäftsführer**

(Name und Funktion)

Waldulm, 05.06.2023

Armin Ossola

(Ort und Datum)

Dieses Dokument wurde digital erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.