

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: Alpine Moräne					
Bescheinigung der Konformität der WPK: 2014-CPR-00022-1/1:2-14		Werk: Maiwald					
Beschreibung der Produkt - Erklärte Leistungen der Korngruppen nach Ziffer 9 der Leistungserklärungen							
Nummer der Leistungserklärung		1003	1003	1003	1003		
Material-Nr.		1010	1200	1210	1220		
Korngröße (Korngruppe)		0/2	2/8	8/16	16/32		
Kornform		SI _{NR}	SI ₅₀	SI ₅₀	SI ₅₀		
Kornzusammensetzung - Kategorie (typische Zusammensetzung s.u.)		G _{F85}	G _{C85/20}	G _{C85/20}	G _{C85/20}		
Rohdichte		2,66 Mg/m ³	2,64 Mg/m ³	2,64 Mg/m ³	2,64 Mg/m ³		
Reinheit • Gehalt an Feinanteilen • Qualität der Feinanteile		f ₃ MB _{NR} , SE _{NR}	f _{1,5} MB _{NR} , SE _{NR}	f _{1,5} MB _{NR} , SE _{NR}	f _{1,5} MB _{NR} , SE _{NR}		
Widerstand gegen Zertrümmerung		SZ _{NR}	SZ ₂₂	SZ ₂₂	SZ ₂₂		
Widerstand gegen Polieren		PSV _{NR}	PSV _{NR}	PSV _{NR}	PSV _{NR}		
Widerstand gegen Oberflächenabrieb		AAV _{NR}	AAV _{NR}	AAV _{NR}	AAV _{NR}		
Widerstand gegen Verschleiß		M _{DENR}	M _{DENR}	M _{DENR}	M _{DENR}		
Widerstand gegen Spike-Reifen		A _{NNR}	A _{NNR}	A _{NNR}	A _{NNR}		
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung • Angegebener Wert		NPD	V _{SZ1,5}	V _{SZ1,5}	V _{SZ1,5}		
Anteil gebrochener Oberflächen		NPD	C _{NR}	C _{NR}	C _{NR}		
Affinität zu bitumenhaltigen Bindemitteln • Umhüllungsgrad nach 6h Rolldauer in %		NPD	60	60	60		
Wasseraufnahme		WA ₂₄ 0,5	WA ₂₄ >0,5	WA ₂₄ >0,5	WA ₂₄ >0,5		
Abstrahlung von Radioaktivität							
Freisetzung von Schwermetallen							
Freisetzung von polyaromatischen Kohlenwasserstoffen							
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen		NPD	NPD	NPD	NPD		
Dauerhaftigkeit • Widerstand gegen Frost • Frost-Tausalz-Widerstand		F ₁ F _{EC5}	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	
1010	0/2	0,5	15	70	90	-	G _{TC10}
Angaben der typischen Kornzusammensetzungen grober Gesteinskörnungen							
Material-Nr. (s.o.)	Korngruppe	Durchgang durch das mittlere Sieb in M.-%				Kategorie der Grenzabweichung	
1210	8/16					G _{20/15}	

Leistungserklärung

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

für die Produktgruppe Gesteinskörnungen für Asphalt

Leistungserklärung Nr. 1003 – Material Nr. 1010 bis 1220

1.	Eindeutige Kenncodes der Produkttypen: EN 13043 : 0/2 (Sorte 1010 ,EN 13043 : 2/8 (Sorte 1200), EN 13043 : 8/16 (Sorte 1210), EN 13043 : 16/32 (Sorte 1220)
2.	Typen-, Chargen- oder Serien-Nr. oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Material Nr. 1010 bis 1220
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-00022-1/1:2-14
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)	Armin Ossola
Waldulm, 05.06.2023	
(Ort und Datum)	Dieses Dokument wurde digital erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.