



Werk: Jülich

Siep Kieswerk GmbH & Co. KG
Kirchberger Straße 53
D - 52428 Jülich



Blatt Nr.: 1/2
Revision: 06
Datum: 03.02.2025

Erklärte Leistung / Leistungsverzeichnis mit vollständigen Kennwert-Angaben für die CE-Kennzeichnung; Anlage zur Leistungserklärung Nr. 8.717-1/1

EN 12620:2002+A1:2008 - Gesteinskörnungen für Beton	Zertifikat Nr.: 0778-CPR-8.717- 1/1 GKBM
EN 13139:2002/AC:2004 - Gesteinskörnungen für Mörtel	Zertifikat Nr.: 0778-CPR-8.717- 1/1 GKBM
EN 13043:2002/AC:2004 - Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen	Zertifikat Nr.: 0778-CPR-8.717- 1/1 GKA

Angaben zur CE-Kennzeichnung nach System 2+

Sortennummer	58701	58705	58708	58710	58703									
Korngruppe/Korngröße	0/2	2/8	8/16	16/32	0/16									
Überwacht nach EN 12620:2002+A1:2008	●	●	●	●	●									
Überwacht nach EN 13139:2002/AC:2004	●	●	---	---	---									
Überwacht nach EN 13043:2002/AC:2004	●	---	---	---	---									
Kategorie Kornzusammensetzung	$G_{F,85}$	$G_{C,85/20}$	$G_{C,85/20}$	$G_{C,85/20}$	$G_{A,90}$									
Gehalt an Feinanteilen	f_3	$f_{1,5}$	$f_{1,5}$	$f_{1,5}$	f_3									
Sandäquivalent-Wert [SE]	SE_{NR}	---	---	---	SE_{NR}									
Methylenblau-Wert [MB]	0,3	---	---	---	MB_{NR}									
Leichtgewichtige organische Verunreinigungen	$m_{LPC,0,25}$	$m_{LPC,0,05}$	$m_{LPC,0,05}$	$m_{LPC,0,05}$	$m_{LPC,0,05}$									
Humusgehalt	bestanden	---	---	---	---									
Kornform	---	FI_{20}	FI_{20}	FI_{20}	---									
Kornrohichte $\rho_a (\pm 0,03)$ [Mg/m ³]	2,65	2,63	2,64	2,63	2,63									
Wasseraufnahme [% WA]	0,4	1,8	1,2	1,0	---									
Muschelschalengehalt	---	SC_{10}	SC_{10}	SC_{10}	---									
Chloride	$Cl_{0,02}$	$Cl_{0,02}$	$Cl_{0,02}$	$Cl_{0,02}$	$Cl_{0,02}$									
Säurelösliches Sulfat	$AS_{0,2}$	$AS_{0,2}$	$AS_{0,2}$	$AS_{0,2}$	$AS_{0,2}$									
Gesamtschwefel [M.-%]	≤ 1	≤ 1	≤ 1	≤ 1	< 1									
Carbonatgehalt [M.-%]	≤ 1	≤ 1	≤ 1	≤ 1	< 1									
Widerstand gegen Alkalikieselsäure-Reaktivität (Alkali Richtlinie 2013-10)	EI-O EI-OF	EI-O EI-OF	EI-O EI-OF	EI-O EI-OF	EI-O EI-OF									
Petrographischer Typ	Quartäre Flussablagerung des Rurtals, Niederterrasse													

