

Sortenverzeichnis ECC D37P-SoB-2024.01 nach TL SoB-StB 04 (Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau)

Eigenschaft	Sortennummer / Kategorie, Wert	
	15606040	15606019
Baustoffgemisch und Korngruppe	0/45 FSS	0/8 Sand
Art(en) der im Baustoffgemisch enthaltenen Gesteinskörnung(en)	Misch-RC	RC-Sand
Umweltrelevante Merkmale	RC 1	RC 1
AVV - Schlüsselnummer	17 01 01	17 01 07
Überkorn	OC ₉₀	NPD
Gehalt an Feinanteilen	UF ₅	NPD
Kornform	Fl ₁₅	NPD
Rohdichte [Mg/m ³]	2,50	2,51
Anteil gebrochener Oberflächen	C _{95/1}	NPD
Widerstand gegen Zertrümmerung – Los Angeles Koeffizient	LA ₃₀	NPD
Wasseraufnahme	WA _{cm} 0,5	NPD
Wassergehalt [M.-%]	Ca. 10,7	Ca. 6,8
Widerstand von RC-Baustoffen gegen Frostbeanspruchung	F ₄	F ₂
Proctorversuch: Laboratoriums-Trockendichte [Mg/m ³]	ca. 1,9	Ca. 1,8
Proctorversuch: Optimaler Wassergehalt [%]	ca. 11,6	Ca. 12,1

Die Einbauhinweise finden Sie unter:

<https://www.holcim.de/de/ebv-einbauhinweise>
Fachlicher Kontakt:

Claus Krall
 Tel: 02058-9601-39
 Mobil: 0174 3454681
 Holcim Kies und Splitt GmbH
 Dornaper Str. 18
 42327 Wuppertal

Externe Prüfstelle:


KM GmbH für Straßenbau- und Umwelttechnik
 Handwerksweg. 8
 44805 Bochum
 Tel.: 0234 – 9629487 10