

Sortenverzeichnis D34C-SoB-2024.01 nach TL SoB-StB 20 (Technische Lieferbedingungen für Baustoffgemische zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel im Straßenbau)

Eigenschaft	Sortennummer / Kategorie, Wert	
	15607331	15607330
Baustoffgemisch und Korngruppe	0/32 FSS+NS	0/32 STS+NS
Art(en) der im Baustoffgemisch enthaltenen Gesteinskörnung(en)	Granit/ Natarsand	Granit/ Natarsand
Überkorn	OC ₉₀	OC ₉₀
Gehalt an Feinanteilen	UF ₅	UF ₅
Kornform	Sl ₂₀	Sl ₂₀
Rohdichte [Mg/m ³]	ca. 2,6	Ca. 2,6
Anteil gebrochener Oberflächen	C _{100/0}	C _{100/0}
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ ₂₂	SZ ₂₂
Wasseraufnahme	WA _{cm0.5}	WA _{cm0.5}
Widerstand gegen Frostbeanspruchung	F ₁	F ₁
Widerstand von RC-Baustoffen gegen Frostbeanspruchung	NPD	NPD
"Sonnenbrand"	NPD	NPD
Umweltrelevante Merkmale	NPD	NPD
Proctorversuch: Laboratoriums-Trockendichte [Mg/m ³]	2,08	2,16
Proctorversuch: Optimaler Wassergehalt [%]	6,9	5,5
Wasserdurchlässigkeit [m/s]	NPD	NPD
CBR-Wert [%]	NPD	NPD

MDV der Korngrößenverteilung

Sortennummer	Baustoffgem. Korngruppe	Vom Hersteller angegebene Werte Durchgang durch das Sieb [mm] in M.-%									
		0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5
15607330	0/32 STS+NS	20	25	35	43	—	58	—	74	—	—

Fachlicher Kontakt:

Carolin Stackmann
 Mobil: +49 175 351915
 Holcim Kies und Splitt GmbH
 Troplowitzstraße 5
 22529 Hamburg

Externe Prüfstelle:


Prüfinstitut und Ingenieurbüro
 Sattlerstr. 42
 30916 Isernhagen