

Sortenverzeichnis TL SoB - StB 20



Gesteinskörnungen für hydraulisch gebundene und ungebundene Gemische

Sortenverzeichnis mit vollständigen Kennwert-Angaben (L13 2025)

Steinwerke Metzner GmbH Dubring 47 02997 Wittichenau		Datum: 12.03.2025 ersetzt Sortenverz. vom: 01.04.2022		Fremdüberwachung & Zertifizierung durch BAU-Zert e.V. und Straßenbaulabor TU- Dresden		Blatt Nr.: 1 Rev. 1	
				Petrographischer Typ: Grauwacke			
Zertifikat: Reg.-NR. 0790 – CPR – 2.2368.2562				Werk: Dubring			
Sortennummer	50						
Korngröße (Korngruppe)	BG 0/32 FSS						
Kornzusammensetzung	OC ₉₀						
Gehalt an Feinanteilen	UF ₅						
Kornform	Sl ₅₅						
Kornrohddichte [Mg/m ³]	2,73±0,05						
Schüttdichte [t/m ³]	1,86						
Widerstand gegen Zertrümmerung <32 mm	SZ ₁₈						
Widerstand gegen Zertrümmerung >32 mm	SD ₁₈						
Widerstand gegen Frost	F ₁						
Proctordichte	2,04±0,05						
Optimaler Wassergehalt	5,6						
Korngrößenverteilung	G _v						
Widerstand gegen Verschleiß	-				-		-
Widerstand gegen Polieren	-				-		-
Wasseraufnahme [WA _{cm}]	0,3						

Angaben zu typischen Kornzusammensetzungen														
Baustoffgemische														
Sorten Nr.	Korn-gruppe	Werkstypische Kornzusammensetzung												
		Durchgang durch das Sieb (mm) in M.%												
		0,063	0,5	1,0	2,0	4,0	5,6	8,0	11,2	16,0	22,4	31,5	45,0	63,0
50	BG 0/32 FSS	0-5			15-75					47-87		90-99	100	

Dubring, der 12.03.2025
Ort, Datum

-Geschäftsführer-