

SORTENVERZEICHNIS I/2026

Baustoffgemische nach TL SoB-StB		 Dr. Moll GmbH & Co. KG Sattlerstraße 42 30916 Isernhagen										
Firma: Umweltdienste Kedenburg GmbH Linnenkamp 40 31137 Hildesheim		Datum: 25.03.2026				Blatt Nr.: 1 von 1						
		Natürliche Gesteinskörnungen Petrographischer Typ: Sand, Kies										
Werk:		Salzgitter-Drütte				Prüfzeugnis Nr.:		2220 / 1-SoB / 26				
Beschreibung der Baustoffgemische												
Lfd. Nr.		1		2		3		4		5		
Sortennummer		0/32 FSS (40)		0/22 FSS (40)								
Baustoffgemisch		0/32 FSS (40)		0/22 FSS (40)								
Kornrohddichte		2,66 Mg/m ³		2,68 Mg/m ³								
Kornzusammensetzung		OC ₉₀		OC ₉₀								
Zwischensiebanforderung		G _V		G _V								
Gehalt an Feinanteilen	maximal	UF ₅		UF ₅								
	minimal	LF _{NR}		LF _{NR}								
Kornformkennzahl		Sl ₅₅		Sl ₅₅								
Plattigkeitskennzahl		--*)		--*)								
Bruchflächigkeit		C _{NR}		C _{NR}								
Los-Angeles-Koeffizient		--*)		--*)								
Widerstand gegen Zertrümmerung		SZ ₃₅		SZ ₃₅								
Widerstand gegen Schlag an Schotter		--*)		--*)								
Frost-Tau-Widerstand		F ₄		F ₄								
Proctordichte	opt. Wassergehalt	6,0 M.-%		6,2 M.-%								
	Trockendichte	2,15 Mg/m ³		2,12 Mg/m ³								
CBR-Wert		--*)		--*)								
Organische Verunreinigungen		--*)		--*)								
*) no performance determined (Kennwert nicht festgestellt)												
Angaben zur werkstypischen Kornzusammensetzungen												
Baustoffgemisch für Frostschuttschichten												
Lfd. Nr.	Korngruppe	werktypische Kornzusammensetzung										MDV nach Tab. 11 der TL SoB-StB
		Durchgang durch das Sieb (mm) in M.-%										
		0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	
1	0/32	18	26	35	45	53	54	76	88	96	100	