

## Gesteinskörnung nach DIN EN 13242:2002+A1:2007

Erklärte Leistung der Produkte nach Ziffer 9 der zugehörigen Leistungserklärung gemäß BauPVO

August Oppermann Kiesgewinnungs- und Vertriebs GmbH Brückenstraße 12  34346 Hann. Münden		<b>Datum:</b> 18.05.2024	RO-004 /2024 1.Ausgabe	<b>Blatt Nr.:</b> 1/1
<b>Bescheinigung der Konformität der WPK:</b> CPR2516-1003-100-13242		<b>Petrographischer Typ:</b> Leinekies <span style="float: right;"></span>		
		<b>Werk:</b> Rosdorf		

### Beschreibung der Produkte - Erklärte Leistung der Korngruppe nach Ziffer 9 der Leistungserklärung

Nummer der Leistungserklärung		RO-004			
Material-Nr. / Sorte/Art.-Nr.		RO-002			
Korngröße (Korngruppe)		0/2			
Kornform		*)			
Kornzusammensetzung Kategorie		GF85			
Kornzusammensetzung					
Gehalt an Feinanteilen		f3			
Kornformkennzahl		*)			
Plattigkeitskennzahl		*)			
Rohdichte	Mg/m <sup>3</sup>	*)			
Wasseraufnahme	M.-%	*)			
Widerstand gegen Zertrümmerung (SZ)		*)			
Widerstand gegen Frostbeanspruchung		*)			
Widerstand gegen Polieren		*)			
Widerstand gegen Verschleiß		*)			
Widerstand gegen Spike-Reifen		*)			
<b>Zusammensetzung:</b>					
Chloride	M.-%	*)			
Säurelösliches Sulfat		*)			
Gesamtschwefel	M.-%	*)			
Leichtgewichtige organ. Verunreinigungen	M.-%	*)			
Carbonatgehalt		*)			
Muschelschalengehalt		*)			

### Angabe der typischen Kornzusammensetzung feiner Gesteinskörnungen

Korngruppe	Sorte	Durchgang durch das Sieb (mm) M.-%					Toleranz
		0,063	0,25	1,0	2,0		
0/2 Statistik		1,0	9	55	93		

\*) no performance determined (Kennwerte nicht festgelegt)