


# SORTENVERZEICHNIS H-2023-2 (VIE)

<b>Baustoffgemische nach TL SoB-StB</b>		 <b>Dr. Moll GmbH &amp; Co. KG</b> Sattlerstraße 42 30916 Isernhagen												
Firma: <b>August Oppermann, Kiesgewinnungs- und Vertriebs- GmbH Brückenstr. 12 34346 Hann. Münden</b>		Datum: <b>01.12.2023</b>				Blatt Nr.: <b>1 von 1</b>				Natürliche Gesteinskörnungen Petrographischer Typ: <b>Muschelkalkstein Natursand (Oker)</b>				
		Werk: <b>Hardeggen</b>		Prüfzeugnis Nr.:		<b>1448 / 8-SoB / 23</b>								
<b>Beschreibung der Baustoffgemische</b>														
Lfd. Nr.		1		2		3		4		5				
Sortennummer		0/32 STS+NS		0/32 FSS+NS		0/45 FSS+NS		0/45 STS+NS						
Baustoffgemisch		0/32 STS+NS		0/32 FSS+NS		0/45 FSS+NS		0/45 STS+NS						
Kornrohdichte		2,70 Mg/m <sup>3</sup>		2,70 Mg/m <sup>3</sup>		2,70 Mg/m <sup>3</sup>		2,70 Mg/m <sup>3</sup>						
Kornzusammensetzung	Überkorn	OC <sub>90</sub>		OC <sub>90</sub>		OC <sub>90</sub>		OC <sub>90</sub>						
	Korngrößenverteilung	G <sub>B</sub>		G <sub>V</sub>		G <sub>V</sub>		G <sub>B</sub>						
Gehalt an Feinanteilen	maximaler Anteil	UF <sub>5</sub>		UF <sub>5</sub>		UF <sub>5</sub>		UF <sub>5</sub>						
	minimaler Anteil	LF <sub>NR</sub>		LF <sub>NR</sub>		LF <sub>NR</sub>		LF <sub>NR</sub>						
Kornformkennzahl		SI <sub>55</sub>		SI <sub>55</sub>		SI <sub>55</sub>		SI <sub>55</sub>						
Plattigkeitskennzahl		--*)		--*)		--*)		--*)						
Bruchflächigkeit		C <sub>90/3</sub>		C <sub>NR</sub>		C <sub>NR</sub>		C <sub>NR</sub>						
Los-Angeles-Koeffizient (Schotter)		--*)		--*)		--*)		≤ 40						
Widerstand gegen Zertrümmerung		≤ 28		≤ 28		≤ 28		≤ 28						
Widerstand gegen Schlag an Schotter		--*)		--*)		--*)		≤ 30						
Frost-Tau-Widerstand		F <sub>4</sub>		F <sub>4</sub>		F <sub>4</sub>		F <sub>4</sub>						
Proctordichte	opt. Wassergehalt	5,3 M.-%		5,6 M.-%		4,0 M.-%		5,2 M.-%						
	Trockendichte	2,18 Mg/m <sup>3</sup>		2,05 Mg/m <sup>3</sup>		2,15 Mg/m <sup>3</sup>		2,22 Mg/m <sup>3</sup>						
CBR-Wert		--*)		--*)		--*)		--*)						
Organische Verunreinigungen		--*)		--*)		--*)		--*)						
*) no performance determined (Kennwert nicht festgestellt)														
<b>Angaben zur werkstypischen Kornzusammensetzungen</b>														
<b>Baustoffgemische für Schottertragschichten</b>														
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	45,0	63,0	
1	0/32 STS	15	25	32	40	-	50	-	70	-	-	100	-	
4	0/45 STS	15	20	30	-	40	-	55	-	75	-	100	100	

