



<u>SORTENVERZEICHNIS</u>																	
Baustoffgemische für Schichten ohne Bindemittel nach TL SoB-StB 20/23				güteüberwacht nach TL G SoB-StB 													
Firma: KWH Kieswerk Holzdorf GmbH & Co. KG Am Saale-Dreieck 3 39240 Calbe (Saale) OT Schwarz				Datum: 12.02.2024						Blatt Nr.: 1 von 1							
Werk:	Holzdorf	Busckuhnsdorfer Straße 50 06917 Jessen (Elster) OT Holzdorf				Petrographischer Typ:						Elstersand/-kies					
Beschreibung der Baustoffgemische																	
Lfd. Nr.	1																
Sortennummer	2 119 7149 01																
Korngröße (Korngruppe)	Rohkiessand																
Kornzusammensetzung	SfM/FSS																
Überkornanteil	*)																
max. Gehalt an Feinanteilen	UF ₅																
min. Gehalt an Feinanteilen	LF _{NR}																
optimaler Wassergehalt	7,6±2,0 M.-%																
Proctordichte	1,89±0,20 Mg/m ³																
Tragfähigkeitsindex (CBR)	*)																
Wasserdurchlässigkeit (k ₁₀)	*)																
Eigenschaften nach TL Gestein-StB																	
stoffliche Kennzeichnung	ca. 75 % Sand 25 % Kies																
Kornformkennzahl	SI ₅₀																
Anteil gebrochener Oberflächen	C _{NR}																
Zertrümmerungswiderstand (SZ)	SZ ₃₅																
Zertrümmerungswiderstand (SD)	*)																
Frostwiderstand	F ₄																
„Sonnenbrand“ (nur Basalt)	*)																
Raumbeständigkeit	*)																
Rohdichte (DIN EN 1097-6, Anh. A)	2,62±0,05 Mg/m ³																
säurelösliches Sulfat (nur RC)	*)																
Umweltrelevante Merkmale	*)																
*) no performance determined (npd; Kennwert nicht festgestellt)																	
Angaben zu typischen Kornzusammensetzungen																	
Lfd. Nr.	Sorten-Nr.	Material	Kornzusammensetzung – Herstellerwert Siebdurchgänge [M.-%]														
			0,063	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45	56		