


Sortenverzeichnis **grobe Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen DIN EN 13043**

Baustoffwerke am Wetterberg GmbH&Co.KG Kalkreuther Straße 1 01561 Ebersbach	Werk: Niederebersbach		Datum : 18.08.2015	Blatt Nr.: 1/1
			Petrographischer Typ: Grauwacke Zertifizierungsstelle: TU Dresden Kenn.-Nr.: 1535	

Zertifikat-Nr. 1535 / CPR - 15 - 01 BAW

Beschreibung der Korngruppen

Sortennummer	365802
Korngruppe	5/8
Kornrohichte in Mg/m ³	2,73
Kornzusammensetzung	G _{90/15}
Gehalt an Feinanteilen	f _{0,5}
Kornform	SI ₁₅
Anteil an gebrochenen Oberflächen	C _{100/0}
Widerstand gegen Zertrümmerung	SZ ₁₈ (LA ₂₀)
Widerstand gegen Polieren	PSV ₅₆
Widerstand gegen Frost	F1
Widerstand gegen Frost - Tau - Salz	0,2M.-%
Wasseraufnahme	W _{cm} 0,1
Widerstand gegen Hitzbeanspruchung	0,03M.-%
Affinität zu Bindemittel nach 6 Std.	85%
Affinität zu Bindemittel nach 24 Std.	65%
grobe organische Verunreinigung	m _{LPC} 0,10