

## Sortenverzeichnis 401 - 002

Baustoffgemische zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel

TL SoB-StB 20

<b>Pro Stein GmbH &amp;Co. KG</b>  <b>Stolpener Str. 15 01877 Bischofswerda</b>	<b>Werk:</b>  Steinbruch Melaune Döbschütz 43a 02894 Vierkirchen OT Melaune  <b>AM Blatt 1/1</b>	Fremdüberwachungs- stelle TU Dresden Straßenbaulabor	Datum : 2022-03-30
			Petrographischer Typ: Granit
<b>Sortenverzeichnis</b>			
Beschreibung der Korngruppen			
<b>Sortennummer</b>	<b>431100</b>	<b>431200</b>	<b>431700</b>
<b>Korngruppe</b>	<b>FSS 0/32</b>	<b>FSS 0/45</b>	<b>FSS 0/45</b>
Kornrohddichte in Mg/m <sup>3</sup>	2,58 - 2,64		
Kornzusammensetzung	OC 90		
Gehalt an Feinanteilen	UF 5		UF 3
Kornform	SI 55		
Anteil an gebrochenen Oberflächen	C 100/0		
Wasseraufnahme	WA cm 0,5 - 1		
Widerstand gegen Frost	F <sub>4</sub>		
Proctordichte in Mg/m <sup>3</sup>	2,0 ± 0,2		
Opt. Wassergehalt in M-%	5,0 ± 3		