

## Sortenverzeichnis 170 - 001

### Baustoffgemische zur Herstellung von Schichten ohne Bindemittel

#### TL SoB-StB 20

<b>ProStein GmbH &amp; Co. KG</b>  <b>Stolpener Str. 15</b> <b>01877 Bischofswerda</b>	<b>Werk:</b> <b>Steinbruch</b> <b>Oberottendorf</b> Bischofswerdaer Str.324 01844 Neustadt/Sa.  <b>OO Blatt 1/1</b>	Fremdüberwachungsstelle TU Dresden Straßenbaulabor	Datum : 2021 - 06 - 25
			Petrographischer Typ: Zweiglimmergranodiorit und Mikrogabbro (Lamprophyr)

### Sortenverzeichnis

#### Beschreibung der Korngruppen

Sortennummer	431100	431200	431600	431700	433100	433200	434000
<b>Korngruppe</b>	FSS 0/32	FSS 0/45	FSS 0/32	FSS 0/45	STS 0/32	STS 0/45	STSuB 0/32
Kornrohddichte in Mg/m <sup>3</sup>	2,68 - 2,78						
Gehalt Feinanteilen	UF5		UF3		UF5		UF3
Kornform	SI <sub>55</sub>						
Anteil an gebrochenen Oberflächen	C <sub>100/0</sub>				C <sub>100/0</sub>		
Wasseraufnahme	WA <sub>cm</sub> 0,5						
Widerstand gegen Zertrümmerung LA10/14	LA <sub>25</sub>						
Widerstand gegen Zertrümmerung LA35/45	≤ 30						
Widerstand gegen Frost	F <sub>4</sub>						
CBR-Wert	NR						> 80%

#### Vom Hersteller angegebener Wert (MDV)

Art.Nr.	Sorte	0,063	0,5	1	2	4	8	16	31,5	45
433100	STS 0/32	4	15	19	25	34	45	67	95	100
434000	STSuB 0/32	3	11	16	25,5	30	43	66	93	100
		<b>0,063</b>	<b>0,5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5,6</b>	<b>11,2</b>	<b>22,4</b>	<b>45</b>	<b>63</b>
433200	STS 0/45	4	10	14	23	35	50	70	95	100