



1429



HOCHSCHULE KONSTANZ

BALLASTIERES WERNY SAS

Lieu dit Mauchenfeld

67390 MARCKOLSHEIM

09

1429 - BPR - 320229

**EN 13043****Natürliche Gesteinskörnung für Asphalt Oberrheinmoräne**

4.1.3	Korngruppe	<b>0/2CL</b>	
	Kornzusammensetzung	<b>GF 85</b>	
		<b>GTC 10</b>	
	Feinheitsmodul	<b>MF</b>	
4.2.7.1	Rohdichte	$\rho_p$ <b>2,65</b>	
4.2.7.2	Wasseraufnahme	<b>WA<sub>24</sub> 0,24</b>	
5.3.3.1	Rigden-Hohlraum	<b>NPD</b>	
4.1.8	Fliess sand koeficient	<b>Ecs 38</b>	
4.1.4	Gehalt an Feinanteilen	<b>f 3</b>	
4.1.5	Qualität der Feinanteilen	<b>MBf NT</b>	
4.3.3	Grobe organische Verunreinigungen	$m_{LPC}$ <b>0,1</b>	
	Bestandteile, die das Erstarrungs- und		
	Erhärtungsverhalten des Betons verändern	<b>heller</b>	