



1429



HOCHSCHULE KONSTANZ

SAS BALLASTIERES WERNY

Lieu dit Mauchenfeld

67390 MARCKOLSHEIM

09

1429 - BPR - 320229

**EN 12620****Natürliche Gesteinkörnung für Beton  
Oberrheinkies**

4.3.2	Korrelgroep	<b>4/16R</b>	
	Korrelverdeling	<b>GC 90/15</b>	
	Toleranties voor de tussenzeven voor groefkorrelig toeslagmateriaal	<b>GT 17,5</b>	
4,4	Platte stukken	<b>FI 20</b>	
5,5	Dichtheid	$\rho_{rd}$ <b>2,623</b>	
5,5	waterabsorptie	<b>WA<sub>24</sub> ≤1%</b>	
4,6	Deeltjes kleiner dan 63µm	<b>f 1,5</b>	
5,2	Weerstand tegen verbrijzeling	<b>LA 20</b>	
5,2		<b>SZ 22</b>	
5,3	Weerstand tegen slijtage	<b>MDE 10</b>	
6,2	Chloridegehalte (<in M-%)	<b>Cl Cl 0,02</b>	
6.3.1	In zuur oplosbaar sulfaat	<b>AS 0,2</b>	
6.3.2	Totaal zwavelgehalte	<b>S ≤ 1%</b>	
6.4.1	Bindings- en verhardingsvertraging	<b>Geen</b>	
6.4.1	Grove lichtgewicht verontreinigingen	<b>mLPC0.1</b>	
5.7.1	Vorst/dooi bestandheid - Tab 19	<b>MS 18</b>	
5.7.1	Vorst/dooi bestandheid - Tab 18	<b>F 1</b>	
5.7.3	Widerstand gegen Alkali-Kieselsäure- Reaktivität	<b>NPD</b>	