



**EN 197-1-CEM I 42,5 R WT 38 C<sub>3</sub>A-frei/HS C<sub>3</sub>A-frei  
der contragress®**



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.04.2011 - 30.06.2011

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4140	174
Erstarrungsbeginn, min	158	11
Druckfestigkeit 1 Tag N/mm <sup>2</sup>	19,4	1,1
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	33,1	1,6
Druckfestigkeit 28 Tage N/mm <sup>2</sup>	59,0	1,5

Ort, Datum Mannersdorf, 02.08.2011

QM-Vermerk i.A. Anja Ebenschweig

Lafarge Perlmooser GmbH, Vertriebsdirektion – Marketing/Qualitätsmanagement, A-1061 Wien, Gumpendorfer Straße 19-21

Die angegebenen Werte stellen eine statistische Auswertung der Eigenüberwachung nach den Normen EN ON 197-1, ON B 3327-1 sowie ON B 3327-2 dar.