



DER BLAUE®



EN 197-1-CEM I 52,5 R DER BLAUE®



Werk Retznei Zeitraum 01.01.2019 - 31.03.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	5194	114,5
Erstarrungsbeginn, min	130	8,9
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	26,0	1,2
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	39,4	1,5
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	60,6	1,9

Ort, Datum Retznei, 10.05.2019 QM-Vermerk *i. A. Gajmlicew*

Lafarge Zementwerke GmbH, Vertriebsdirektion – Marketing/Qualitätsmanagement
A-1020 Wien, Trabrennstraße 2A

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



DER BLAUE®



EN 197-1-CEM I 52,5 R DER BLAUE®



Werk Retznei Zeitraum 01.04.2019 - 30.06.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	5251	140,5
Erstarrungsbeginn, min	120	12,4
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	28,1	2,2
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	40,6	1,6
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	61,6	1,7

Ort, Datum Retznei, 05.08.2019 QM-Vermerk *i. A. G. J. G. J. G. J. G.*

Lafarge Zementwerke GmbH, Vertriebsdirektion – Marketing/Qualitätsmanagement
A-1020 Wien, Trabrennstraße 2A

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



DER BLAUE®



EN 197-1-CEM I 52,5 R DER BLAUE®



Werk Retznei Zeitraum 01.07.2019 - 30.09.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	5127	152,8
Erstarrungsbeginn, min	117	9,8
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	28,4	1,5
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	40,6	1,6
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	61,5	1,5

Ort, Datum Retznei, 04.12.2019 QM-Vermerk 

Lafarge Zementwerke GmbH, Vertriebsdirektion – Marketing/Qualitätsmanagement
A-1020 Wien, Trabrennstraße 2A

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



DER BLAUE®



EN 197-1-CEM I 52,5 R DER BLAUE®



Werk Retznei Zeitraum 01.10.2019 - 31.012.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	5069	154,6
Erstarrungsbeginn, min	118	10,0
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	28,7	1,1
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	40,5	1,5
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	60,1	1,7

Ort, Datum Retznei, 04.02.2020 QM-Vermerk 

Lafarge Zementwerke GmbH, Vertriebsdirektion – Marketing/Qualitätsmanagement
A-1020 Wien, Trabrennstraße 2A

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