


**DER ROTE®**

ZEMENT

**EN 197-1-CEM II/B-M (S-L) 32,5 R  
DER ROTE®**

Werk Mannersdorf Zeitraum 01.01.2019 - 31.03.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4520	185
Erstarrungsbeginn, min	185	24
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	9,8	1,5
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	17,8	1,9
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	42,0	2,9

Ort, Datum Mannersdorf, 27.06.2019 QM-Vermerk *U. Medenbach*

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 ROTE®

ZEMENT



## EN 197-1-CEM II/B-M (S-L) 32,5 R DER ROTE®



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.04.2019 - 30.06.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4587	136,2
Erstarrungsbeginn, min	159	25
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	10	2,1
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	18,5	2,7
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	42,3	4,4

Ort, Datum Mannersdorf, 07.08.2019

QM-Vermerk *Medaerbach Cor.*

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 ROTE®

ZEMENT

## EN 197-1-CEM II/B-M (S-L) 32,5 R DER ROTE®



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.07.2019 - 30.09.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4513	121
Erstarrungsbeginn, min	175	16
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	11,7	1,3
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	20,4	1,3
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	44,9	1,9

Ort, Datum Mannersdorf, 04.11.2019

QM-Vermerk *Medaerbach Cor.*

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 ROTE®**

ZEMENT


**EN 197-1-CEM II/B-M (S-L) 32,5 R  
DER ROTE®**

 Werk Mannersdorf Zeitraum 01.10.2019 - 31.12.2019

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4375	104
Erstarrungsbeginn, min	177	11
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	12,3	0,8
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	20,8	0,8
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	44,8	1,6

 Ort, Datum Mannersdorf, 20.02.2020

 QM-Vermerk *Medaeritl Cor.*

 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.