


**DER ROTE®**

ZEMENT


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

 Werk Mannersdorf Zeitraum 01.01.2020 - 31.03.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4475	188
Erstarrungsbeginn, min	182	15
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	9,7	1,6
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	17,5	1,9
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	39,0	2,3

 Ort, Datum Mannersdorf, 13.05.2020 QM-Vermerk U. Medenbach 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 01.04.2020 - 30.06.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4603	154
Erstarrungsbeginn, min	173	17
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	10	1,5
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	17,6	1,9
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	38,0	2,2

Ort, Datum Mannersdorf, 07.09.2020

QM-Vermerk

*Medaenibel 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 01.07.2020 - 30.09.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4285	150
Erstarrungsbeginn, min	152	15
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	10,2	1,3
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	18,2	1,7
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	38,5	2,5

Ort, Datum Mannersdorf, 16.11.2020

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.



# DER ROTE®

ZEMENT



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



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.10.2020 - 31.12.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4409	109
Erstarrungsbeginn, min	171	13
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	11,1	1,1
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm <sup>2</sup>	19,0	1,5
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	39,7	2,9

Ort, Datum Mannersdorf, 01.02.2021

QM-Vermerk

*Medaenibel 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.