



**EN 197-1-CEM II/A-S 42,5 R WT 42
DER GRÜNE®**



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.01.2020 - 31.03.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	4791	101
Erstarrungsbeginn, min	135	14
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	21,3	1,2
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	31,3	1,4
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	58,7	1,6

Ort, Datum Mannersdorf, 13.05.2020 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 GRÜNE®

ZEMENT

EN 197-1-CEM II/A-S 42,5 R WT 42 DER GRÜNE®



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.04.2020 - 30.06.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	4715	115
Erstarrungsbeginn, min	129	8
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	21,3	1,2
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	31,6	1,1
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	58,9	1,2

Ort, Datum Mannersdorf, 07.09.2020

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 GRÜNE®

ZEMENT

EN 197-1-CEM II/A-S 42,5 R WT 42 DER GRÜNE®



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.07.2020 - 30.09.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	4648	123
Erstarrungsbeginn, min	132	8
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	19,7	1,3
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	30,7	1,2
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	56,1	0,9

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 GRÜNE®

ZEMENT

EN 197-1-CEM II/A-S 42,5 R WT 42 DER GRÜNE®



Werk Mannersdorf Zeitraum 01.10.2020 - 31.12.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm ² /g	4782	131
Erstarrungsbeginn, min	137	13,5
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm ²	22,1	1,6
Druckfestigkeit 2 Tage, N/mm ²	32,8	1,8
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm ²	58,5	2,1

Ort, Datum Mannersdorf, 01.02.2021

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.