



# DER VIOLETTE®



## EN 197-1-CEM III/B 32,5 N-LH/SR DER VIOLETTE®



Werk Retznei Zeitraum 01.01.2020 - 31.03.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4325	76,8
Erstarrungsbeginn, min	266	13,0
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	3,2	0,3
Druckfestigkeit 7 Tage, N/mm <sup>2</sup>	26,3	0,7
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	46,6	1,1

Ort, Datum Retznei, 04.05.2020 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 VIOLETTE®



## EN 197-1-CEM III/B 32,5 N-LH/SR DER VIOLETTE®



Werk Retznei Zeitraum 01.04.2020 - 30.06.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4369	101,9
Erstarrungsbeginn, min	237	12,3
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	3,6	0,3
Druckfestigkeit 7 Tage, N/mm <sup>2</sup>	27,0	0,8
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	46,7	1,3

Ort, Datum Retznei, 10.08.2020 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 VIOLETTE®



## EN 197-1-CEM III/B 32,5 N-LH/SR DER VIOLETTE®



Werk Retznei Zeitraum 01.07.2020 - 30.09.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4422	168,5
Erstarrungsbeginn, min	237	11,4
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	3,3	0,4
Druckfestigkeit 7 Tage, N/mm <sup>2</sup>	23,8	2,0
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	42,8	2,1

Ort, Datum Retznei, 23.11.2020 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 VIOLETTE®



## EN 197-1-CEM III/B 32,5 N-LH/SR DER VIOLETTE®



Werk Retznei Zeitraum 01.10.2020 - 31.12.2020

Eigenschaften	Mittelwert	Standardabweichung
Blainewert, cm <sup>2</sup> /g	4489	188,2
Erstarrungsbeginn, min	249	11,7
Druckfestigkeit 1 Tag, N/mm <sup>2</sup>	4,0	0,5
Druckfestigkeit 7 Tage, N/mm <sup>2</sup>	26,6	2,8
Druckfestigkeit 28 Tage, N/mm <sup>2</sup>	46,9	2,6

Ort, Datum Retznei, 15.02.2021 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.