

Produktinformation CEM II/A-LL 52,5 R

Werk Erwitte

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO ₃	M%	3,6	≤ 4,0
CI	M%	0,07	≤ 0,10
Na₂O-Äquivalent	M%	-	-
Kalksteingehalt	M%	9,4	6-20
Physikalische Daten			
Rückstand 90 μm	M%	0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	4900	-
Raumbeständigkeit	mm	1,0	≤ 10
Wasseranspruch	M%	31,0	-
Erstarren Beginn	min	135	≥ 45
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	45	≥ 30,0
28 Tage	MPa	68	> 52,5

Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte zahlreicher Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit. Stand: 2025