

Produktinformation CEM II/C-M (S-LL) 42,5 N (na)

Werk Erwitte

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO₃	M%	2,3	≤ 3 , 5
CI	M%	0,06	≤ 0,10
Na₂O-Äquivalent	M%	0,63	≤ 0,60
Hüttensandgehalt	M%	31	16-44
Kalksteingehalt	M%	18	6-20
Physikalische Daten			
Rückstand 90 μm	M%	0,2	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	4600	-
Raumbeständigkeit	mm	1,0	≤ 10
Wasseranspruch	M%	28,5	-
Erstarren Beginn	min	200	≥ 60
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	21	≥ 10,0
28 Tage	MPa	55	42,5-62,5

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