

Produktinformation CEM II/A-LL 42,5 N

Werk Berlin - Sackware

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO ₃	M%	2,7	≤ 3,5
CI	M%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M%	-	
Kalksteingehalt	M%	16	6-20
Physikalische Daten			
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	3350	-
Raumbeständigkeit	mm	0,6	≤ 10
Wasseranspruch	M%	30,0	-
Erstarren Beginn	min	165	≥ 60
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	> 10	≥ 10,0
28 Tage	MPa	53	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