

## Produktinformation CEM II/A-LL 42,5 N (na)

Werk Erwitte

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO₃	M%	2,7	≤ <b>3</b> , <b>5</b>
CI	M%	0,07	≤ 0,10
Na₂O-Äquivalent	M%	0,53	≤ 0,60
Kalksteingehalt	M%	20	6-20
Physikalische Daten			
Rückstand 90 μm	M%	0,5	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	3300	-
Raumbeständigkeit	mm	1,2	≤ 10
Wasseranspruch	M%	27,5	-
Erstarren Beginn	min	180	≥ 60
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	25	≥ 10,0
28 Tage	MPa	52	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