

Produktinformation

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

Werk Erwitte

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,7	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,07	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,53	≤ 0,60
Kalksteingehalt	M.-%	20	6-20

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,5	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3450	-
Raumbeständigkeit	mm	1,2	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	27,5	-
Erstarren Beginn	min	175	≥ 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