

Produktinformation

CEM II/A-LL 52,5 N (na)

Werk Erwitte

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,8	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,07	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,57	≤ 0,60
Glühverlust	M.-%	8,1	-

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4500	-
Raumbeständigkeit	mm	1,1	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	30	-
Erstarren Beginn	min	180	≥ 45

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	34	≥ 20,0
28 Tage	MPa	60	> 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: 2023