

Produktinformation

CEM II/A-S 52,5 N

Werk Berlin

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,0	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	-	-
Hüttensandgehalt	M.-%	14	6-20

Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4350	-
Raumbeständigkeit	mm	0,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	29,5	-
Erstarren Beginn	min	150	≥ 45

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	37	≥ 20,0
28 Tage	MPa	67	≥ 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: 2024