

Produktinformation CEM II/B-S 42,5 N

Werk Berlin

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,0	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	-	
Hüttensandgehalt	M.-%	29	21-35

Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3200	-
Raumbeständigkeit	mm	0,0	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	28,5	-
Erstarren Beginn	min	175	≥ 60

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	21	≥ 10,0
28 Tage	MPa	56	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: 2024