

Produktinformation CEM II/B-S 42,5 N (na)

Werk Erwitte

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO ₃	M%	3,0	≤ 3,5
CI	M%	0,04	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M%	0,69	≤ 0,70
Glühverlust	M%	1,1	-
Hüttensandgehalt	M%	31	21-35
Physikalische Daten			
Rückstand 90 µm	M%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	3350	-
Raumbeständigkeit	mm	1,2	≤ 10
Wasseranspruch	M%	28,0	-
Erstarren Beginn	min	240	≥ 60
Druckfestigkeiten			
1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	23	≥ 10,0
7 Tage	MPa	-	-
28 Tage	MPa	57	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: 2022