

Produktinformation CEM III/A 52,5 N (na)

Werk Duisburg

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO₃	M%	3,5	≤ 4,0
CI	M%	0,06	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M%	0,61	≤ 1,1
Glühverlust	M%	1,0	≤ 5,0
Hüttensandgehalt	M%	55	36-65
Physikalische Daten			
Rückstand 90 μm	M%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	5350	-
Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
Wasseranspruch	M%	33,0	-
Erstarren Beginn	min	185	≥ 45
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	24	≥ 20,0
28 Tage	MPa	65	≥ 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: 2025