

## Produktinformation CEM III/A 42,5 N (na)

Werk Berlin

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M%	3,0	≤ 4,0
CI	M%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M%	1,8	≤ 5,0
Na₂O-Äquivalent	M%	0,7	≤ 1,1
Hüttensandgehalt	M%	56	36-65
Physikalische Daten			
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	3650	-
Raumbeständigkeit	mm	0,2	≤ 10
Wasseranspruch	M%	29,5	-
Erstarren Beginn	min	190	≥ 60
Druckfestigkeiten			
2 Tage	MPa	16	≥ 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: 2025