

Produktinformation CEM III/B 32,5 N-LH/SR (na)

Werk Berlin

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,8	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	0,9	≤ 5,0
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,8	≤ 2,0
Hüttensandgehalt	M.-%	76	65-80

Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3850	-
Raumbeständigkeit	mm	0,2	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	31,0	-
Erstarren Beginn	min	305	≥ 75
Hydratationswärme	J/g	238	≤ 270

Druckfestigkeiten

7 Tage	MPa	26	≥ 16,0
28 Tage	MPa	45	32,5-52,5

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: 2026