

Produktinformation
CEM III/A 52,5 N (na)
CEM III/A 52,5 N-SR/LA
Europäisch Technische Bewertung ETA-17/0826
 Werk Duisburg

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,5	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,06	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,61	≤ 1,1
Glühverlust	M.-%	1,0	≤ 5,0
Hüttensandgehalt	M.-%	55	48-65

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	5500	≥ 5300
Raumbeständigkeit	mm	0,0	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	33,0	-
Erstarren Beginn	min	170	≥ 60

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