

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

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,4	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,68	≤ 2,0
Glühverlust	M.-%	1,0	≤ 5,0
Hüttensandgehalt	M.-%	58	36-65

Rückstand 90 µm	M.-%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	5750	-
Raumbeständigkeit	mm	0,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	32,5	-
Erstarren Beginn	min	155	≥ 60

Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	12	-
2 Tage	MPa	24	≥ 10,0
7 Tage	MPa	-	-
28 Tage	MPa	64	≥ 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: 2022