

Produktinformation

CEM III/A 42,5 N (na)

Werk Duisburg

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,4	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,07	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,68	≤ 2,0
Glühverlust	M.-%	1,3	≤ 5,0
Hüttensandgehalt	M.-%	59	36-65

Rückstand 90 µm	M.-%	0,6	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4650	-
Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	29,0	-
Erstarren Beginn	min	180	≥ 60

Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	16	≥ 10,0
7 Tage	MPa	-	-
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: 2022