

Produktinformation

CEM III/A 42,5 N (na)

Werk Duisburg

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,0	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,63	≤ 0,95
Glühverlust	M.-%	2,3	≤ 5,0
Hüttensandgehalt	M.-%	45	36-65

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,4	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3400	-
Raumbeständigkeit	mm	1,4	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	29	-
Erstarren Beginn	min	190	≥ 60
Weißgehalt nach Lange	%	64,5	-

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	19	≥ 10,0
28 Tage	MPa	58	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: 06.2020