

# Produktinformation

## CEM III/A 42,5 N (na)

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	1,9	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,08	≤ 0,10
Na <sub>2</sub> O-Äquivalent	M.-%	0,68	≤ 0,95
Glühverlust	M.-%	1,6	≤ 5,0

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,2	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	3400	-
Raumbeständigkeit	mm	0,9	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	29	-
Erstarren Beginn	min	200	≥ 60
Weißgehalt nach Lange	%	63,8	-

### Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	19	≥ 10,0
7 Tage	MPa	-	-
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