

# Produktinformation

## CEM II/A-LL 42,5 N (tb)

Werk Berlin - Siloware

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	2,8	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	-	
Kalksteingehalt	M.-%	16	6-20

### Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	3950	-
Raumbeständigkeit	mm	0,3	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	30,0	-
Erstarren Beginn	min	140	≥ 60

### Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	27	≥ 10,0
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: 2025