

# Produktinformation

## CEM II/B-S 42,5 N

Werk Berlin

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	2,8	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,03	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	-	
Hüttensandgehalt	M.-%	29	21-35

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,8	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	3300	-
Raumbeständigkeit	mm	0,3	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	28,5	-
Erstarren Beginn	min	200	≥ 60
Weißgehalt L-Wert		65,1	

### Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	21	≥ 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: 2023