

# Produktinformation

## CEM II/B-S 52,5 N

Werk Berlin

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	3,3	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	-	-
Hüttensandgehalt	M.-%	30	21-35

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4800	-
Raumbeständigkeit	mm	0,1	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	32,5	-
Erstarren Beginn	min	150	≥ 45
Weißgehalt L-Wert		66,6	

### Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	31	≥ 20,0
28 Tage	MPa	63	≥ 52,5

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