

# Produktinformation

## CEM II/B-S 52,5 R (na)

Werk Erwitte

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	2,6	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Na <sub>2</sub> O-Äquivalent	M.-%	0,67	≤ 0,70
Glühverlust	M.-%	2,1	-
Hüttensandgehalt	M.-%	31	21-35

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	5400	-
Raumbeständigkeit	mm	0,7	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	33,0	-
Erstarren Beginn	min	150	≥ 45

### Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	36	≥ 30,0
7 Tage	MPa	-	-
28 Tage	MPa	69	≥ 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: 2022