

## Produktinformation

### CEM I 52,5 R

Werk Erwitte

#### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	3,6	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,08	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	2,4	≤ 5,0
Unlöslicher Rückstand	M.-%	0,2	≤ 5,0

#### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	5100	-
Raumbeständigkeit	mm	1,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	31,5	-
Erstarren Beginn	min	190	≥ 45

#### Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	46	≥ 30,0
28 Tage	MPa	75	≥ 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: 2024