

## Produktinformation CEM II/B-P 42,5 N

Werk Erwitte

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	2,3	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Trassgehalt	M.-%	28	21-35

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	1,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4400	-
Raumbeständigkeit	mm	0,3	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	30,0	-
Erstarren Beginn	min	180	≥ 60

### Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	> 10	≥ 10,0
28 Tage	MPa	< 62,5	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: 2024