

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

Werk Erwitte

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M%	2,3	≤ 3,5
CI	M%	0,05	≤ 0,10
Trassgehalt	M%	28	21-35
Physikalische Daten			
Rückstand 90 µm	M%	0,7	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm²/g	4200	-
Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
Wasseranspruch	M%	30,0	-
Erstarren Beginn	min	185	≥ 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: 2025