

# Produktinformation

## CEM II/B-P 32,5 R

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	1,6	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Na <sub>2</sub> O-Äquivalent	M.-%		
Glühverlust	M.-%	3,5	

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,8	
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4400	
Raumbeständigkeit	mm	0,6	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	30	
Erstarren Beginn	min	196	≥ 75

### Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa		
2 Tage	MPa	16	≥ 10,0
7 Tage	MPa		
28 Tage	MPa	45	32,5-52,5

Hinweise auf den Umgang mit unseren Produkten entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Die in unseren Datenblättern und Druckschriften angegebenen Daten sind Durchschnittswerte 2016 aus zahlreichen Messungen ohne Rechtsverbindlichkeit.  
Stand: 2017