

# Produktinformation

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

### Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO <sub>3</sub>	M.-%	1,7	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	4,2	-

### Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,9	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm <sup>2</sup> /g	4900	-
Raumbeständigkeit	mm	0,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	31	-
Erstarren Beginn	min	160	≥ 75

### Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	> 10	≥ 10,0
7 Tage	MPa	-	-
28 Tage	MPa	> 32,5	32,5 - 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: 06.2020