

Produktinformation

CEM II/B-V 32,5 R

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,2	≤ 3,5
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%		
Glühverlust	M.-%	2,4	

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	2,6	
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3900	
Raumbeständigkeit	mm	0,7	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	29	
Erstarren Beginn	min	212	≥ 75

Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa		
2 Tage	MPa	16	≥ 10,0
7 Tage	MPa		
28 Tage	MPa	48	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:06/ 2017