

Produktinformation

CEM I 52,5 N (tb)

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,1	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,04	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	1,5	≤ 5,0

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,2	
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3000	
Raumbeständigkeit	mm	1,1	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	28	
Erstarren Beginn	min	155	≥ 45

Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa		
2 Tage	MPa	33	≥ 20,0
7 Tage	MPa		
28 Tage	MPa	66	≥ 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 aus 2019 ohne Rechtsverbindlichkeit.
Stand: 2020