

Produktinformation CEM I 52,5 N-SR 3

Chemische Daten			
		Prüfwert	Norm
SO ₃	M%	2,6	≤ 3,5
CI	M%	0,04	≤ 0,10
Glühverlust	M%	0,8	≤ 5,0
C3A	M%	0,3	≤ 3,0
Physikalische Daten			
Rückstand 90 µm	M%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3350	-
Raumbeständigkeit	mm	0,8	≤ 10
Wasseranspruch	M%	27	-
Erstarren Beginn	min	200	≥ 45
Druckfestigkeiten			
1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	30	≥ 20,0
7 Tage	MPa	-	-
28 Tage	MPa	62	≥ 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