

Produktinformation

CEM I 52,5 N (tb)

Werk Berlin

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,1	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Glühverlust	M.-%	1,1	≤ 5,0
Unlöslicher Rückstand	M.-%	3,3	≤ 5,0

Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	3250	-
Raumbeständigkeit	mm	0,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	28,5	-
Erstarren Beginn	min	165	≥ 45

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	31	≥ 20,0
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: 2026