

Produktinformation

CEM II/A-LL 52,5 R

Werk Berlin

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	3,6	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,05	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	-	-
Kalksteingehalt	M.-%	10	6-20

Physikalische Daten

Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	5200	-
Raumbeständigkeit	mm	2,5	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	35,0	-
Erstarren Beginn	min	150	≥ 45

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	42	≥ 30,0
28 Tage	MPa	65	> 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