

Produktinformation

CEM II/B-S 52,5 N (na)

Werk Erwitte

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,2	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,07	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,67	≤ 0,70
Glühverlust	M.-%	1,8	-
Hüttensandgehalt	M.-%	31	21-35

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,0	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4400	-
Raumbeständigkeit	mm	1,0	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	30,5	-
Erstarren Beginn	min	180	≥ 45

Druckfestigkeiten

1 Tag	MPa	-	-
2 Tage	MPa	27	≥ 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: 2022