

Produktinformation (bis 30.04.2020) CEM II/B-S 52,5 R (na)

Chemische Daten

		Prüfwert	Norm
SO ₃	M.-%	2,6	≤ 4,0
Cl	M.-%	0,07	≤ 0,10
Na ₂ O-Äquivalent	M.-%	0,68	≤ 0,70
Glühverlust	M.-%	2,0	-
Hüttensandgehalt	M.-%	26	21-35

Physikalische Daten

Rückstand 90 µm	M.-%	0,1	-
Spez. Oberfläche nach Blaine	cm ² /g	4700	-
Raumbeständigkeit	mm	1,0	≤ 10
Wasseranspruch	M.-%	31	-
Erstarren Beginn	min	166	≥ 45
Weißgehalt nach Lange	%	63,9	-

Druckfestigkeiten

2 Tage	MPa	36	≥ 30,0
28 Tage	MPa	69	≥ 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