



Dyckerhoff Comfort Dreifach FT

Portlandhüttenzement EN 197-1 - CEM II/A-S 52,5 R (ft)

Daten gemäß EN 196

	typische Werte		Anforderung aus EN 197-1
Mechanische Daten:			
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	37	≥	30,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	68	≥	52,5
Physikalische Daten:			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	32		
Erstarrungsbeginn [min]	142	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
Chemische Daten:			
Glühverlust [%]	2,7		
Unlöslicher Rückstand [%]	0,6		
Sulfatgehalt (SO ₃) [%]	3,2	≤	4,0

CEM II/A-S 52,5 R (ft) wird gemäß EN 197-1 hergestellt und güteüberwacht.

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-1290-211110-09

KOMO Produktzertifikat: 1166-16-1088

Dyckerhoff GmbH, Werksgruppe West
Postfach 14 43
D-56504 Neuwied
Telefon: +49 (0)2631/808-228

Datum: 25.11.2024
Gregor Gündisch