



Dyckerhoff COMFORT Dreifach Portlandhüttenzement EN 197-1 - CEM II/A-S 52,5N

Daten gemäß EN 196

	typische Werte		Anforderung aus EN 197-1
Mechanische Daten:			
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	35	≥	20,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	63	≥	52,5
Physikalische Daten:			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	32		
Erstarrungsbeginn [min]	218	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
Chemische Daten:			
Sulfatgehalt (SO ₃) [%]	3,4	≤	4,0
Chloridgehalt [%]	<0,1	≤	0,1

CEM II/A-S 52,5N wird gemäß EN 197-1 hergestellt und güteüberwacht.
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-1210-221100-06

Dyckerhoff GmbH, Werk Amöneburg
Biebricher Straße 74
65203 Amöneburg
Tel.:(0611) 676-2442

Datum: 01.06.2021
Michael Groschopf