



Dyckerhoff PZ Dreifach R (sp) Portlandzement EN 197-1 - CEM I 52,5 R (sp)

Daten gemäß EN 196

	typische Werte		Anforderung aus EN 197-1
Mechanische Daten:			
Druckfestigkeit 1 Tag [Mpa]	33		
Druckfestigkeit 28 Tage [Mpa]	74	≥	52,5
Physikalische Daten:			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	30		
Erstarrungsbeginn [min]	127	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
Chemische Daten:			
Glühverlust [%]	2,8	≤	5,0
Unlöslicher Rückstand [%]	1,6	≤	5,0
Sulfatgehalt (SO ₃) [%]	2,8	≤	4,0

CEM I 52,5 R (sp) wird gemäß EN 197-1 hergestellt und güteüberwacht.

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-1240-110019-16

KOMO Certificate: 1139-1022.3-24.1

Dyckerhoff GmbH, Werk Lengerich
Postfach 1240 / 1260
D-49525 Lengerich
Telefon: +49 (0)5481 / 31-0

Datum: 10.02.2025
Dr. Böttcher (Qualitätsbeauftragter)