



# Dyckerhoff PZ Dreifach DK

## Portlandzement EN 197-1 - CEM I 52,5 N

Daten gemäß EN 196

	typische Werte	Anforderung aus EN 197-1/DIN 1164-10	
<b>Mechanische Daten:</b>			
Druckfestigkeit 1 Tag [MPa]	25		
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	38	≥	20,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	68	≥	52,5
<b>Physikalische Daten:</b>			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	32		
Erstarrungsbeginn [min]	155	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
<b>Chemische Daten:</b>			
Glühverlust [%]	2,4	≤	5,0
Unlöslicher Rückstand [%]	0,6	≤	5,0
Sulfatgehalt (SO <sub>3</sub> ) [%]	2,7	≤	4,0

Dieser Zement wird gemäß EN 197-1 hergestellt und güteüberwacht  
Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-5410-120000-08  
Dancert Produktzertifikat B 256-2

Dyckerhoff GmbH, Werk Deuna  
Industriestr. 7  
D-37355 Niederorschel  
Telefon: +49 (0)36076 8 2200

Datum: 13.01.2025  
gez. S. Stolze  
Qualitätsbeauftragter