



## **Dyckerhoff MZ- S Dreifach N**

**Portlandkompositzement EN 197-1 - CEM II/B-M (S-LL) 52,5 N (az)**

Daten gemäß EN 196

	typische Werte	Anforderung aus EN 197-1/DIN 1164-10	
<b>Mechanische Daten:</b>			
Druckfestigkeit 1 Tag [MPa]	22		
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	36	≥	20,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	64	≥	52,5
<b>Physikalische Daten:</b>			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	32		
Erstarrungsbeginn [min]	160	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
<b>Chemische Daten:</b>			
Sulfatgehalt (SO <sub>3</sub> ) [%]	3,6	≤	4,0

Dieser Zement wird gemäß EN 197-1 und bauaufsichtlicher Zulassung hergestellt und güteüberwacht.

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-5410-229260-23

Bauaufsichtliche Zulassung: Z-3.17-1864

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

Datum: 13.01.2025  
gez. S. Stolze  
Qualitätsbeauftragter