

**Dyckerhoff****Dyckerhoff GmbH, Werk Deuna**

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
-------------------	---

Mechanische Daten:

Druckfestigkeit 1 Tag [MPa]	22		
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	36	≥	20,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	64	≥	52,5

Physikalische Daten:

Wasseranspruch zur Normsteife [%]	32		
Erstarrungsbeginn [min]	160	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10

Chemische Daten:

Sulfatgehalt (SO ₃) [%]	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