



# Dyckerhoff HOZ Doppel

## Hoogovencement EN 197-1 - CEM III/A 42,5 N

Gegevens conform EN 196

	typische waarden		Eisen conform EN 197-1
<b>mechanische Gegevens:</b>			
druksterkte 2 days [MPa]	17	≥	10,0
druksterkte 28 days [MPa]	58		42,5 - 62,5
<b>fysieke Gegevens:</b>			
waterbehoefte [%]	31		
begin binding [min]	204	≥	60
Vormhoudendheid (expansi) [mm]	1	≤	10
<b>Chemische Gegevens:</b>			
Gloeiverlies [%]	2,7	≤	5,0
waarvan onoplosbaar [%]	0,6	≤	5,0
sulfate content (SO <sub>3</sub> ) [%]	2,7	≤	4,0
Na <sub>2</sub> O-equivalent [%]	0,7		

CEM III/A 42,5 N wordt conform EN 197-1 vervaardigt en gecontroleerd.

Prestatiecertificaat: Reg.-Nr.: 0840-CPR-1290-340100-01

KOMO kwaliteitscertificaat: 1166-16-1062

Dyckerhoff GmbH, Werksgruppe West  
Postfach 14 43  
D-56504 Neuwied  
Telefon: +49 (0)2631/808-228

Datum: 25.11.2024  
Gregor Gündisch