



Dyckerhoff Variodur 50

Hoogovencement EN 197-1 - CEM III/A 52,5N SR/NA

Gegevens conform EN 196

	typische waarden		Eisen conform EN 197-1/DIN 1164-10
mechanische Gegevens:			
druksterkte 2 days [MPa]	28	≥	20,0
druksterkte 28 days [MPa]	79	≥	52,5
fysieke Gegevens:			
waterbehoefte [%]	34		
waterbehoefte [%]	227	≥	45
Vormhoudendheid (expansi) [mm]	0	≤	10
Chemische Gegevens:			
Gloeiverlies [%]	1,5	≤	5,0
waarvan onoplosbaar [%]	1,0	≤	5,0
sulfate content (SO ₃) [%]	1,9	≤	4,0
Na ₂ O-equivalent [%]	0,7	≤	1,10

CEM III/A 52,5 N wordt conform DIBt Zulassung Nr. Z-3.11-2168 vervaardigt en gecontroleerd.

Prestatiecertificaat: Reg.-Nr.: 0840-CPR-1290-320175-17

KOMO kwaliteitscertificaat: 1166-16-1091

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

Datum: 25.11.2024
Gregor Gündisch