



## Dyckerhoff Comfort Dreifach FT

### Portlandhüttenzement EN 197-1 - CEM II/A-S 52,5 R (ft)

Daten gemäß EN 196

	typische Werte		Anforderung aus EN 197-1
<b>Mechanische Daten:</b>			
Druckfestigkeit 2 Tage [MPa]	37	≥	30,0
Druckfestigkeit 28 Tage [MPa]	66	≥	52,5
 <b>Physikalische Daten:</b>			
Wasseranspruch zur Normsteife [%]	31		
Erstarrungsbeginn [min]	149	≥	45
Raumbeständigkeit [mm]	1	≤	10
 <b>Chemische Daten:</b>			
Glühverlust [%]	2,5		
Unlöslicher Rückstand [%]	0,6		
Sulfatgehalt (SO <sub>3</sub> ) [%]	3,5	≤	4,0

CEM II/A-S 52,5 R (ft) wird gemäß EN 197-1 hergestellt und güteüberwacht.

Zertifikat der Leistungsbeständigkeit: 0840-CPR-1290-211110-09

KOMO Produktzertifikat: 1166-16-1088

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

Datum: 05.01.2022  
Michael Groschopf