



Dyckerhoff CEDUR

Ciment de haut fourneau EN 197-1 - CEM II/C-M (S-LL) 42,5 N-NA

conformité selon abZ Z-3.16-2196

	valeur typique		exigences de abZ Z-3.16-2196
données mécaniques:			
résistance à la compression 7 jours [MPa]	22	≥	10,0
résistance à la compression 28 jours [MPa]	55		42,5 - 62,5
données physiques:			
besoin en eau, consistance normalisée [%]	30		
début de prise [min]	200	≥	60
stabilité [mm]	1	≤	10
données chimiques:			
perte au feu [%]	8,3	≤	0,0
insolubles [%]	1,0	≤	0,0
teneur en sulfates (SO ₃) [%]	2,8	≤	3,5
équivalent Na ₂ O effectif [%]	0,6	≤	0,60

CEM II/C-M (S-LL) 42,5 N-NA produit et contrôle de qualité suivant abZ Z-3.16-2196.

Certificat de conformité: 1290-249314-22

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

Datum: 25.11.2024
Gregor Gündisch