



Dyckerhoff HOZ Doppel

Ciment de haut fourneau EN 197-1 - CEM III/A 42,5 N (na)

conformité selon EN 196

	valeur typique		exigences de EN 197-1/DIN 1164-10
données mécaniques:			
résistance à la compression 2 jours [MPa]	17	≥	10,0
résistance à la compression 28 jours [MPa]	58		42,5 - 62,5
données physiques:			
besoin en eau, consistance normalisée [%]	28		
début de prise [min]	189	≥	60
stabilité [mm]	1	≤	10
données chimiques:			
perte au feu [%]	2,1	≤	5,0
insolubles [%]	0,7	≤	5,0
teneur en sulfates (SO ₃) [%]	2,9	≤	4,0
Na ₂ O-equivalent [%]	0,8	≤	0,95

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

Certificat de conformite: 0840-CPR-1280-340175-17

KOMO productcertificaat: 1142-16-1062

BENOR productcertificaat: 19/16/178

Dyckerhoff GmbH, Werk Neuss
Königsberger Str. 35
41460 Neuss
Tel.: (02631) 808-228

Datum: 25.11.2024
Gregor Gündisch