



Dyckerhoff Weiss DW

ciment Portland blanc EN 197-1 - CEM I 42,5 R CE NF (dw)

conformité selon EN 196

	valeur typique		EN 197-1
données mécaniques			
résistance à la compression 2 jours [MPa]	28	≥	20,0
résistance à la compression 28 jours [MPa]	55		42,5 - 62,5
données physiques:			
besoin en eau, consistance normalisée [%]	28		
début de prise [min]	178	≥	60
stabilité [mm]	1	≤	10
données chimiques:			
perte au feu [%]	3,5	≤	5,0
insolubles [%]	0,3	≤	5,0
teneur en sulfates (SO ₃) [%]	3,1	≤	4,0

CEM I 42,5 R CE NF (dw) produit et contrôle de qualité suivant EN 197.

certificat de constance des performances 840-CPR-1210-130009-01

certificat KOMO: 1138-16 -1017

Certifikat NF: 92.30 du 11.02.2020

Dyckerhoff GmbH, Werk Amöneburg
Biebricher Straße 74
65203 Amöneburg
Tel.:(0611) 676-2442

date de mise à jour:

01.07.2020
Michael Groschopf