



Dyckerhoff Weiss DW

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

conformité selon EN 196

	typische Werte		EN 197-1
données mécaniques:			
résistance à la compression 2 jours [MPa]	30	≥	20,0
résistance à la compression 28 jours [MPa]	57		42,5 - 62,5
données physiques:			
besoin en eau, consistance normalisée [%]	29		
début de prise [min]	207	≥	60
stabilité [mm]	1	≤	10
données chimiques:			
perte au feu [%]	3,3	≤	5
insolubles [%]	0,4	≤	5
teneur en sulfates (SO ₃) [%]	3,0	≤	4,0

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

certificat de constance des performances 0840-CPR-1210-130009-01

certificat KOMO: 1138-1017-23.1

Certifikat NF: 92.35 du 16/12/2024

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

date de mise à jour: 31.01.2025
Gregor Guendisch