



Dyckerhoff PZ Dreifach

Ciment portland EN 197-1 - CEM I 52,5 R

conformité selon EN 196

	valeur typique		demande de EN 197-1
données mécaniques:			
résistance à la compression 1 jour [MPa]	24		
résistance à la compression 2 jours [MPa]	37	≥	30,0
résistance à la compression 28 jours [MPa]	63	≥	52,5
données physiques:			
besoin en eau consistance normale [%]	31		
début de prise [min]	220	≥	45
stabilité [mm]	1	≤	10
données chimiques:			
perte au feu [%]	2,3	≤	5,0
insolubles [%]	1,4	≤	5,0
teneur en sulfates (SO ₃) [%]	3,3	≤	4,0

type de ciment produit et contrôle de qualité suivant EN 197.
certificat de constance des performances: 0840-CPR-1260-110000-10

Dyckerhoff GmbH, Werk Göllheim
Postfach 6
D-67307 Göllheim
Telefon: +49 (0)6351 / 71-0

Datum: 30.01.2024
Gündisch
Unterschrift