

ŚWIADECTWO JAKOŚCI CEMENTU

Cement portlandzki popiołowy EN 197-1 – CEM II/A-V 42,5 R "ZIELONY"

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych: **1487-CPR-019-07**

Deklaracja Właściwości Użytkowych: **1487-CPR-019-07**

Okres wysyłki: **czerwiec 2022**

Cecha	Jedn.	Wartości średnie	Wymagania
Początek wiązania	min	190	≥ 60
Koniec wiązania		233	
Wodożądność	%	29,5	
Stałość objętości	mm	0,9	≤ 10
Powierzchnia właściwa	cm ² /g	4593	
Wytrzymałość na ściskanie:			
po 2 dniach	MPa	25,8	≥ 20
po 28 dniach		53,9	≥ 42,5 i ≤ 62,5
Analiza chemiczna:			
SO ₃	%	2,92	≤ 4,0
Cl		0,065	≤ 0,10
Gęstość właściwa	g/cm ³	2,99	

Zawartość rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poniżej 0,0002%

CEMEX Polska Sp. z o.o.
Koordynator
Kierownik Projektów
Doradztwa Technicznego


Andrzej Wójcik