

WIADECTWO JAKO CI CEMENTU

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

Certyfikat Stałõ ci Wjã ciwo ci U ytkowych: **1487-CPR-019-07**

Deklaracja Wjã ciwo ci U ytkowych: **1487-CPR-019-07**

Okres wysyłki: **lipiec 2018**

Cecha	Jedn.	Wynik redni	Wymagania normy
Pocz tek wi zania	min	223	≥ 60
Koniec wi zania		286	
Wodo dno	%	29,0	
Stałõ obj to ci	mm	0,5	≤ 10
Powierzchnia wjã ciwa	cm ² /g	4413	
Wytrzymałõ na ciskanie:			
po 2 dniach	MPa	24,3	≥ 20
po 28 dniach		52,1	$\geq 42,5 \leq 62,5$
Analiza chemiczna:			
SO ₃	%	2,85	$\leq 4,0$
Cl		0,063	$\leq 0,10$
G sto wjã ciwa	g/cm ³	2,93	

Zawarto rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poni ej 2 ppm

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

Andrzej Wójcik
Andrzej Wójcik