

WIADECTWO JAKO CI CEMENTU

Cement portlandzki popiołowy PN-B-19707 Ę CEM II/B-V 32,5 R - HSR

Krajowy Certyfikat Stałõ ci Wjã ciwo ci U ytkowych: **086-UWB-010**

Krajowa Deklaracja Wjã ciwo ci U ytkowych: **086-UWB-010**

Okres wysyłki: **lipiec 2018**

Cecha	Jedn.	Wynik redni	Wymagania normy
Pocz tek wi zania	min	257	≥ 75
Koniec wi zania		321	
Wodo dno	%	29,8	
Stałõ obj to ci	mm	1,0	≤ 10
Powierzchnia wjã ciwa	cm ² /g	4638	
Wytrzymałõ na ciskanie:			
po 2 dniach	MPa	15,8	≥ 10
po 28 dniach		39,7	$\geq 32,5 \leq 52,5$
Analiza chemiczna:			
SO ₃	%	2,75	$\leq 3,5$
Cl		0,053	$\leq 0,10$
Udział popiołu lotnego krzemionkowego		29,80	≥ 25
G sto wjã ciwa	g/cm ³	2,84	

Zawarto rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poni ej 2 ppm

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

Andrzej Wójcik
Andrzej Wójcik