

WIADECTWO JAKO CI CEMENTU

Cement portlandzki PN-B 19707 - CEM I 42,5 R - NA

Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych: **Nr 086-UWB-013**

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych: **Nr 086-UWB-013**

Okres wysyłki: **Sierpień 2017**

Cecha	Jednostka	Wynik redni	Wymagania normy PN-B 19707:2013
Początek wiązania	min	167	≥ 60
Koniec wiązania	min	216	-
Wododrobnienie	%	28,4	-
Stwierdzony objętości	mm	0,9	≤ 10
Powierzchnia wiązania	cm ² /g	4415	-
Wytrzymałość na ciśnienie:			
po 2 dniach	MPa	28,1	≥ 20
po 28 dniach	MPa	61,4	≥ 42,5 ≤ 62,5
Analiza chemiczna:			
SO ₃	%	2,76	≤ 4,0
Cl	%	0,028	≤ 0,10
Na ₂ O _{eq}	%	0,41	≤ 0,6
Pozostałość nierozpuszczalna	%	0,35	≤ 5,0
Straty parowania	%	3,40	≤ 5,0

Zawartość rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poniżej 2 ppm

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


Jarosław Gaudy

CEMEX Polska Sp. z o.o.

Zakład Cementownia Rudniki

ul. Mstowska 10, 42-240 Rudniki, tel. +48 (34) 32 10 500, fax +48 (34) 32 10 545

z siedzibą w Warszawie, adres: ul. Łopuszańska 38 D, 02-232 Warszawa, tel. +48 (22) 57 14 100, fax +48 (22) 57 14 1011

Zarząd: Juan Carlos Herrera, Tadeusz Radzięciak, Iwona Górakowska-Szyska, Kamila Skorupińska, Włodzimierz Chotuj, Rafał Gajewski, Izabela Rokicka, Adrian Burchard, Michał Daszkiewicz; Organ rejestrowy: Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy KRS, KRS 0000037375, Regon 012192639, NIP 951-14-96-432,

Kapitał zakładowy 314 268 600,00 zł

