

WIADECTWO JAKO CI CEMENTU

Cement hutniczy PN-B 19707 - CEM III/A 42,5 N - LH/HSR/NA

Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych: **Nr 086-UWB-014**

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych: **Nr 086-UWB-014**

Okres wysyłki: **Sierpiec 2017**

Cecha	Jednostka	Wynik redni	Wymagania normy PN-B 19707:2013
Początek wiązania	min	220	≥ 60
Koniec wiązania	min	274	-
Wododrobnienie	%	31,4	-
Stężenie objętości	mm	0,6	≤ 10
Powierzchnia wyciągu	cm ² /g	4622	-
Wytrzymałość na ciśnienie:			
	po 2 dniach	MPa	14,3
	po 28 dniach	MPa	60,5
Analiza chemiczna:			
	SO ₃	%	2,12
	Cl	%	0,069
	Na ₂ O _{eq}	%	0,60
Pozostałość nierozpuszczalna	%	2,55	≤ 5,0
Straty parowania	%	1,82	≤ 5,0
Ciepota hydratacji *)	J/g	214,0	≤ 270

Zawartość rozpuszczalnego chromu Cr(VI) poniżej 2 ppm

Wydajność po 52 tygodniach w roztworze Na₂SO₄ - 0,086%

*) wynik za lipiec 2017

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 Radziściak, Iwona Górkowska-Szyska, Kamila Skorupińska, Włodzimierz Chołuj, 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

