

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 008-UWB-127

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Cement portlandzki żuźlowy PN-B-19707 CEM II/B-S 32,5R-NA
Nazwa handlowa cementu:
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego :
CEM II/B-S 32,5R-NA
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
do przygotowania betonu, zapraw, zaczynu i innych mieszanek do wykonywania robót budowlanych i wytwarzania wyrobów budowlanych
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Góraźdze Cement S.A. Chorula, ul. Cementowa 1 , 47-316 Góraźdze
Zakład EKOCEM ul. Roździeńskiego 14, 41-306 Dąbrowa Górnicza
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1+.
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-B-19707:2013-10** Cement. Cement specjalny. Skład, wymagania i kryteria zgodności.
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, nr akredytacji i numer krajowego certyfikatu:
Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
Zakład Certyfikacji i Normalizacji
AC 008
008-UBW-127
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Cementy powszechnego użytku, specjalne, glinowe, murarskie; składniki i skład	Klinkier cementu portlandzkiego (K) 65±79 % Granulowany żużel wielkopiecowy (S) 21±35 % Składniki drugorzędne 0±5 %	PN-B 19707:2013-10
Wytrzymałość na ściskanie: (wczesna i normowa)	Klasa wytrzymałości 32,5R wczesna po 2 dniach ≥ 10,0 MPa normowa po 28 dniach ≥ 32,5 MPa oraz ≤ 52,5 MPa	
Czas wiązania	≥ 75 min (początek)	
Staość objętości: - rozszerzalność	≤ 10 mm	
- zawartość SO ₃	≤ 3,5 %	
Zawartość chlorków	≤ 0,10 %	
Całkowita zawartość alkaliów	≤ 0,80 %	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Wiesław Adamczyk
Dyrektor Techniczny

Wiceprezes Zarządu
Dyrektor Techniczny

mgr inż. Wiesław Adamczyk

Dąbrowa Górnicza, 02.11.2020