

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 1487-CPR-030-29

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Cement wieloskładnikowy EN 197-1 CEM V/A (S-V) 42,5 N-LH
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Przygotowanie betonu, zaprawy, zaczynu i innych mieszanek dla budownictwa i do produkcji wyrobów budowlanych.
3. Producent:
Góraźdze Cement S.A. Chorula, ul. Cementowa 1, 47-316 Góraźdze
Zakład EKOCEM, ul. Roździeńskiego 14, 41-306 Dąbrowa Górnicza
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1+
5. Norma zharmonizowana :
EN 197-1: 2011

Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Jednostka notyfikowana nr 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cementy powszechnego użytku, składniki i skład	Klinkier cementu portlandzkiego 40÷64% Granulowany żużel wielkopiecowy 18+30 Popiół lotny krzemionkowy 18+30% Składniki drugorzędne 0÷5%	EN 197-1:2011
Wytrzymałość na ściskanie: - wczesna: - normowa:	≥ 10,0 MPa ≥ 42,5 MPa oraz ≤ 62,5MPa	
Czas wiązania (początek)	≥ 60 min	
Staość objętości - rozszerzalność - zawartość SO ₃	≤ 10 mm ≤ 3,5 %	
Zawartość chlorków	≤ 0,10%	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. W imieniu producenta podpisał(-a):

W imieniu producenta podpisał:

WICEPREZES ZARZĄDU
Dyrektor Techniczny

mgr inż. Wiesław Adamczyk
Wiesław Adamczyk

Dąbrowa Górnicza, 23.12.2019r.