

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 1487 – CPR - 0607

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Cement portlandzki wieloskładnikowy EN 197 – 1 CEM II/B-M (V-LL) 32,5 R
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Przygotowanie betonu, zaprawy, tynku i innych mieszanek dla budownictwa i produkcji wyrobów budowlanych.
3. Producent:
Cementownia „Odra” S.A., Opole 45-005, ul. Budowlanych 9
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1+
5. Norma zharmonizowana:
EN 197-1:2011
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, 02-676 Warszawa, ul. Postępu 6
Jednostka notyfikowana Nr 1487
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

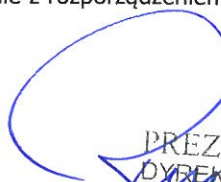
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cementy powszechnego użytku, skład i składniki	CEM II / B-M (V-LL)	EN 197 – 1:2011
Wytrzymałość na ściskanie (wczesna)	≥ 10 MPa	
Wytrzymałość na ściskanie (normowa)	≥ 32,5 MPa i ≤ 52,5 MPa	
Czas wiązania (początek)	≥ 75 min	
Stość objętości (rozszerzalność)	≤ 10 mm	
Zawartość siarczanów (jako SO ₃)	≤ 3,5 %	
Zawartość chlorków	≤ 0,10 %	
Górna granica straty prażenia dla popiołu lotnego	5,0 %	

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.

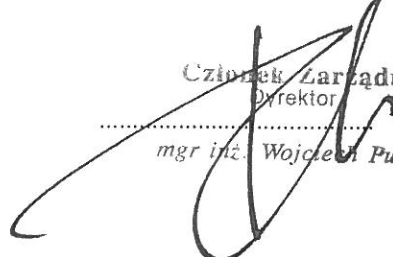
W imieniu producenta podpisał:

Andrzej Rybarczyk – Prezes Zarządu

Wojciech Putra – Dyrektor


 PREZES ZARZĄDU
 DYREKTOR GŁÓWNY

 mgr inż. Andrzej Rybarczyk


 Członek Zarządu
 Dyrektor

 mgr inż. Wojciech Putra