

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1487-CPR-023-13

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Cement portlandzki wapienny EN 197-1 – CEM II/B-L 32,5 R**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Przygotowanie betonu, zapraw, zaczynu i innych mieszanek dla budownictwa i do produkcji wyrobów budowlanych**
3. Producent:  
**LAFARGE CEMENT S.A.  
ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz  
Zakład: Cementownia KUJAWY w Bielawach, 88-192 Piechcin**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 1+**
5. Norma zharmonizowana:  
**EN 197-1:2011 Cement. Część 1: Skład, wymagania i kryteria zgodności dotyczące cementów powszechnego użytku**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane  
**Nr 1487, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych,  
02-676 Warszawa, ul. Postępu 6**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cement powszechnego użytku, składniki i skład	<b>Klinkier cementu portlandzkiego 65 ÷ 79% Wapień 21 ÷ 35% Składniki drugorzędne 0 ÷ 5%</b>	<b>EN 197-1:2011</b>
Wytrzymałość na ściskanie: -wczesna, po 2 dniach -normowa, po 28 dniach	<b>≥10,0 MPa 32,5 ÷ 52,5 MPa</b>	
Początek czasu wiązania	<b>≥ 75 min</b>	
Stołość objętości (rozszerzalność)	<b>≤ 10 mm</b>	
Zawartość siarczanów (jako SO <sub>3</sub> )	<b>≤ 3,5%</b>	
Zawartość chlorków	<b>≤ 0,10%</b>	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	<b>Patrz karta charakterystyki</b>	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych własności użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

**Stanisław Sobczyk – Dyrektor Cementowni Kujawy**

w Bielawach, dnia 17 lipca 2018 roku

DYREKTOR  
Cementowni Kujawy  
*Stanisław Sobczyk*  
(podpis)