

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## Nr 1487-CPR-024-15

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Cement portlandzki wieloskładnikowy EN 197-1 – CEM II/B-M (V-LL) 42,5 R**
- Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
**Cement zgodnie z punktem 1.**
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Przygotowanie betonu, zaprawy, zaczynu i innych mieszanek dla budownictwa i do produkcji wyrobów budowlanych zgodnie z ZA.2 normy EN 197-1:2011.**
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.  
ul. Zakładowa 3; 26-052 Nowiny**
- W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2 :  
**Nie dotyczy**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**System 1+**
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**Notyfikowana jednostka certyfikująca wyroby Nr 1487, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, przeprowadziła ustalenie typu wyrobu na podstawie badań typu (obejmujące pobranie), wstępnej inspekcji zakładu i zakładowej kontroli produkcji, stały nadzór, ocenę i ewaluację ZKP i kontrolne badania próbek pobranych przed wprowadzeniem wyrobu do obrotu zgodnie z systemem 1+ i wydała stosowny certyfikat.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cement powszechnego użytku	CEM II/B-M (V-LL) 42,5 R	EN 197-1:2011
Wytrzymałość na ściskanie [MPa]: -wczesna -normowa	≥20,0 42,5 ÷ 62,5	
Początek czasu wiązania	spełnione	
Stołość objętości (rozszerzalność)	spełnione	
Zawartość siarczanów (jako SO <sub>3</sub> )	spełnione	
Zawartość chlorków	spełnione	

- Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:

**Krzysztof Kocik - Prezes Zarządu**  
(nazwisko i stanowisko)

**Nowiny, 2013-06-24**  
(miejsce i data wydania)

  
(podpis)