

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 1487-CPR-024-02

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Cement portlandzki EN 197-1 – CEM I 42,5 R
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Przygotowanie betonu, zaprawy, zaczynu i innych mieszanek dla budownictwa i do produkcji wyrobów budowlanych
- Producent:
**Dyckerhoff Polska Sp. z o.o.
ul. Zakładowa 3; 26-052 Nowiny**
- Upoważniony przedstawiciel:
Nie dotyczy
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 1+
- Norma zharmonizowana:
EN 197-1:2011
Jednostka notyfikowana:
Nr 1487, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, ul. Postępu 9, 02-676 Warszawa
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Cement powszechnego użytku	CEM I 42,5 R	EN 197-1:2011
Wytrzymałość na ściskanie [MPa]: -wczesna -normowa	≥ 20,0 42,5 ÷ 62,5	
Początek czasu wiązania [min]	≥ 60	
Pozostałość nierozpuszczalna [%]	≤ 5,0	
Strata prażenia [%]	≤ 5,0	
Stołość objętości (rozszerzalność) [mm]	≤ 10,0	
Zawartość siarczanów (jako SO ₃) [%]	≤ 4,0	
Zawartość chlorków [%]	≤ 0,1	

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:

Krzysztof Kocik - Prezes Zarządu

(nazwisko i stanowisko)

Nowiny, 2015-04-21

(miejsce i data wydania)



(podpis)