



Zaprawy Techniczne

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego (UE) Nr 305/2011

Nr DWU – EC HMB /197/2018

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EuroCret HMB

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu – impregnacja hydrofobizująca

3. Producent:

**Hufgard Polska Sp. z o.o.
ul. Rząsawska 44/46, 42-209 Częstochowa**

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 1504-2:2004

Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych - Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności - Część 2: Systemy ochrony powierzchniowej betonu.

Jednostka lub jednostki notyfikowane

Nie dotyczy

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Głębokość impregnacji	Klasa I: < 10 mm
Nasiąkliwość wodą i odporność na alkalia	Nasiąkliwość wodą < 7,5% w porównaniu z próbką wzorcową
	Nasiąkliwość po zanurzeniu w roztworze alkaliów <10%
Współczynnik szybkości wysychania	Klasa I: > 30%
Ubytek masy po zamrażaniu – rozmrażaniu w obecności soli	Spełnia warunek
Substancje niebezpieczne	NPD

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:

Grzegorz Kucharzewski, Kierownik Działu Badań i Rozwoju Zapraw Technicznych

(Nazwisko i stanowisko)

Kierownik Działu Badań i Rozwoju
Zapraw Technicznych
Kucharzewski
mgr Grzegorz Kucharzewski

Częstochowa, 18.06.2021

(Miejsce i data wydania)

(podpis)

.....
(podpis)