



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

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

Nr DWU – EC HMX/74/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EuroCret HMX

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 2+

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

**Instytut Techniki Budowlanej,
nr identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 1488**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Głębokość impregnacji	Klasa II: ≥ 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)