

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. **DOP-PL-2030/19**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Optostop HydroGum Easy**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyrób nieprzepuszczający wody w postaci ciekłej na bazie dyspersji (DM).**
Wszystkie zastosowania pod płytki ceramiczne mocowane wewnątrz pomieszczeń.
3. Producent: **HUFGARD OPTOLITH BAUPRODUKTE POLSKA Sp. z o.o.**
ul. Rząsawska 40/42, 42-209 Częstochowa, Polska
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 14891:2012**
Jednostka notyfikowana: **Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej:1487**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Klasy lub wartości progowe	Dokument odniesienia
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	PN-EN 14891:2012
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie wody/wilgoci	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie klimatyczne/starzenie termiczne	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie cykli zamrażania-rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Wodoszczelność	brak przenikania przyrost masy $\leq 20\text{g}$	
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych (wielkość wydłużenia w mm)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Patrz Karta Charakterystyki	

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:

Andrzej Grenda, Prezes Zarządu

Częstochowa dnia: 07-11-2019

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Grenda