

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr. DOP-PL-1008/18

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Optosan TrassFeinputz**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **ściany murowane, stropy, słupy i ściany działowe zgodnie z powołaną Normą, zaprawa tynkarska do wewnątrz i zewnątrz klasy GP CS II**
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 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 998-1:2016**

Odpowiednia dokumentacja techniczna:

**Laboratorium Hufgard Optolith Bauprodukte Polska Sp. z o.o. przeprowadziło badanie typu i wydało raport nr BT-0010/2018.**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

|  |   |
|--|---|
| Reakcja na ogień:                                  | A1*   |
| Wytrzymałość na ściskanie                          | CS II   |
| Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym | W <sub>c</sub> 1  |
| Współczynnik przepuszczania pary wodnej $\mu$ :    | $\leq 15$   |
| Przyczepność do podłoża                            | $\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup> , FP: A, B   |
| Przewodność cieplna $\lambda_{10, dry, mat}$ :     | $\leq 0,47$ W/(mK) dla P=50%<br>$\leq 0,52$ W/(mK) dla P=90%<br>(wartość tab. PN-EN 1745) |
| Trwałość (mrozoodporność)                          | NPD   |
| Substancje niebezpieczne                           | NPD   |

\* Klasyfikacja wg normy PN-EN 998-1:2016 na podstawie zawartości materiałów organicznych poniżej 1,0 %.

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**

**Częstochowa dnia: 26-08-2021**

PREZES ZARZĄDU

*Andrzej Grenda*