

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR OPT-421 GT/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

OPTIMAX OZ 421 GT, tynk maszynowy drobnoziarnisty

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Fabrycznie wykonana zaprawa tynkarska cementowo-wapienna ogólnego przeznaczenia (typ GP). Do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz na ściany, sufity, słupy i ścianki działowe.

3. Producent:

**OPTIMAX Tomasz Leszczyński i Spółka, Sp.j.
ul. Przemysłowa 55
42-274 Konopiska**

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

SYSTEM 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-1:2016 Wymagania dotyczące zapraw do murów.

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień:	A1*
Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym:	Wc 0
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej μ :	≤ 60
Przewodność cieplna $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$ [W/m*K] (wartość tab. Dla P=50% wg EN1745:2012)/ Gęstość	0,45 1400 kg/m ³
Przyczepność [N/mm ²]:	$\geq 0,1$ FP:B
Trwałość ubytek masy po 25 cyklach zamrażania i odmrażania: spadek wytrzymałości na zginanie po 25 cyklach zamrażania i odmrażania:	$\leq 15\%$ $\leq 30\%$
Substancje niebezpieczne:	NPD**

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

** 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:
Tomasz Leszczyński, właściciel:

KONOPISKA, 14.01.2019
Aktualizacja, 13.02.2023

WŁAŚCICIEL
Tomasz Leszczyński

