



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR OPT-405/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**OPTIMAX OZ 405, zaprawa tynkarska**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa tynkarska produkowana w zakładzie, ogólnego przeznaczenia (GP) według przepisu.

Zamierzone zastosowanie: ściany murowane, stropy, słupy i ściany 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 zaprawy do murów. Część 1: Zaprawa do tynkowania zewnętrznego i wewnętrznego

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień:	klasa A1
Absorpcja wody, kategoria	Wc 0
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu \leq 60$
Przyczepność do podłoża, N/mm <sup>2</sup>	$\geq 0,2$
Symbol modelu pęknięcia (FP)	FP: B
Przewodność cieplna/ Gęstość ( $\lambda_{10, dry}$ ), W/m·K (wartość tabelaryczna PN-EN 1745, Tablica A.12 dla P = 50% i gęstości $\leq 2000$ kg/m <sup>3</sup> )	1,11
Trwałość (odporność na zamrażanie – odmrażanie), % (zastosowana metoda oceny właściwości użytkowej: PN-85/B-04500 p. 4.11)	ubytek masy $\leq 15$
	spadek wytrzymałości na zginanie $\leq 45$
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, 18.01.2019

WŁAŚCICIEL  
  
Tomasz Leszczyński