

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr TTS/DWU-2/2020.**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

**TESORO akrylowa masa tynkarska**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**na ściany zewnętrzne, sufity i kolumny, szczególnie do wykonywania wypraw dekoracyjno – ochronnych na zewnątrz i wewnątrz budynków na typowe podłoża mineralne;**

3. Producent: **SEMPRE FARBY Sp. z o.o., ul. gen.J. Kustronia 60, 43 – 301 Bielsko - Biała**

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 4**

6a. Norma zharmonizowana:

**EN 15824: 2017, [IDT] „Wymagania dotyczące tynków zewnętrznych i wewnętrznych na spoiwach organicznych”**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**


6b. Europejski dokument oceny:

Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

	<b>Sempre Farby Sp. z o.o.</b> 43-301 Bielsko-Biała ul. Gen J. Kustronia 60	<b>TESORO TYNK akrylowa masa tynkarska</b> (tynk produkowany fabrycznie oparty na spoiwach organicznych) <b>EN-15824: 2017, [IDT]</b>
<b>TESORO TYNK akrylowa masa tynkarska</b> <b>Zamierzone zastosowanie: na ściany zewnętrzne, sufity i kolumny</b>		
<b>Wykaz właściwości</b>	<b>Wartości deklarowane</b>	<b>Metody badań</b>
Przepuszczalność pary wodnej,	$V_2$ ( $\geq 0,14$ i $< 1,4$ )	EN-15824: 2017, [IDT]
Absorpcja wody	$W_3$ ( $\leq 0,1$ )	
Adhezja	$\geq 0,3$ MPa	

TTS/DWU-2/2020

str. 1

Trwałość (odporność na zamrażanie – odmrażanie)	≥ 0,3 MPa Zgodnie z pkt.4.5 normy, dla absorpcji wody o wartości $\leq 0,5 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$ badanie na zamrażanie i odmrażanie nie jest wymagane	
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{(10,\text{dry})}$	0,70 W/(m·K) (średnia wartość tabelaryczna, P-50%)	
Reakcja na ogień	Klasa B-s2, d0	EN 13501-1

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

-----

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(-a):

[imię i nazwisko] Aleksandra Drózdź

w Bielsku – Białej dnia 04.03.2020.

KIEROWNIK LABORATORIUM  
mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....