

## Deklaracja Właściwości Użytkowych nr. 16/18/SCH

---

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**THERMOPAL-SR24 (201411)**
  
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Zaprawa tynkarska renowacyjna do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz (R)**
  
3. Producent:  
**SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.  
ul. Skłęczkowska 18a  
99-300 Kutno**
  
4. Upoważniony przedstawiciel:  
**Nie dotyczy**
  
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 4**
  
6. Norma zharmonizowana:  
**PN-EN 998-1:2010-12**
  
7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
**Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie:	CS II	System 4	PN-EN 998-1:2010-12
Kapilarna absorpcja wody 24h	W2		
Przepuszczalność pary wodnej ( $\mu$ )	$\leq 15$		
Przyczepność po 28d:	$\geq 0,08 \text{ N} / \text{mm}^2$		
Przewodność cieplna, ( $\lambda_{10}$ dry), suche, matowe. Wartość tabelaryczna (P = 50%)	$< 0,47$		
Reakcja na ogień:	A1		
Trwałość (mrozoodporność)	Odporna pod warunkiem stosowania zgodnie z Kartą Techniczną produktu		

9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

**Nie dotyczy**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 3.

W imieniu producenta podpisał:

Joanna Bandowska – Kierownik ds. Badań i Rozwoju / Menager R&D

(nazwisko i stanowisko)

Kutno 20.06.2018

(miejsce i data aktualizacji)

SCHOMBURG POLSKA Sp. z o.o.  
KIEROWNIK  
ds. Badań i Rozwoju

Joanna Bandowska

(podpis)