

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 18062024\_1 z dnia 18.06.2024

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **PANEL NA FILCU SOSNA / 7L**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Okładziny stosowane do wykonania wewnętrznych elementów dekoracyjnych**
3. Producent: **RADEX Poland Sp. z o.o. Sp. K., ul. Komunalna 2, 14-200 Iława**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 14915:2013+A2:2020**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Specyfikacja techniczna</i>
Wymiary [mm]	2650 x 300 x 18	EN 14915:2013+A2:2020
Reakcja na ogień	E-s2,d2	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	
Przewodność cieplna	0,04 W/m-K	
Pochłanianie dźwięku	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	
Trwałość biologiczna	Klasa 5	
Zawartość substancji niebezpiecznych	PCP $\leq 5 \cdot 10^{-6}$ n	
Emisja formaldehydu	E1	
Wytrzymałość na zamocowanie	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	

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:

Iława, dn. 18.06.2024

CZŁONEK ZARZĄDU  
DYREKTOR ZAKŁADU  
Radex Poland Sp. z o.o.  
  
Tomasz Tomaszewski