

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR DOP: WEN 001 - 2018

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu.

DPL-AS; DOP: WENINGER 001 - 2018 - SMART AQUA, SMART AQUA XL

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego.

Użytkowanie wewnątrz budynków jako pokrycie podłogowe.

3. Producent wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5.

WENINGER Sp. z o.o., ul. Rybnicka 81, 44-350 Gorzyce

4. Upoważniony przedstawiciel obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2.

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych.

System 3

6. Norma zharmonizowana.

**EN 14041:2004
EN 14041:2004/AC:2006**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**0765 Wilhelm Klauditz Institut,
0766 eph GmbH,
0432 Materialprüfanstalt NRW,
1508 Prüfinstitut Hoch**

7. Deklarowane właściwości użytkowe - odpowiednia dokumentacja techniczna.

Zasadnicze cechy	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	C_{fl} - s1	EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006
Zawartość pentachlorofenolu	PCP < 5 ppm	
Właściwości elektryczne (przewodność)	NPD	
Emisja formaldehydu	E1	
Śliskość	DS \geq 0,3	
Przewodność cieplna	7 mm = 0,114 W/m*K 8 mm = 0,115 W/m*K 10 mm = 0,119 W/m*K	
Opór cieplny	7 mm = 0,06 m ² *K/W 8 mm = 0,07 m ² *K/W 10 mm = 0,08 m ² *K/W	
Wodoszczelność	NPD	

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

W imieniu producenta podpisał:

Krzysztof Piechaczek / Prezes Zarządu

Gorzyce, 07.10.2022

