

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

WEN 008/2,2

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Podłogi winylowe klejone AQUA PROFI 2,2 mm/0,55**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Do stosowania wewnątrz zgodnie ze specyfikacjami producenta.**

3. Producent:

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

4. Upoważniony przedstawiciel:

**Nie dotyczy**

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

**System 3 - raport 350/BP/20; System 4 - inne właściwości użytkowe**

6. a) Norma zharmonizowana:

**EN 14041:2004/AC2006**

Nazwa notyfikowanego laboratorium testowego, jednostka lub jednostki notyfikowane:

**NB 1435 Instytut Włókiennictwa - Laboratorium Badań  
Palności Wyrobów, ul. Brzezińska 5/15, 92-103 Łódź**

.....  
(jednostka notyfikowana)

**Nie dotyczy**

.....  
(certyfikat stałości właściwości użytkowych)

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe - odpowiednia dokumentacja techniczna.

Zasadnicze cechy	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	B <sub>fl</sub> - s1	EN 14041:2004/AC2006
Zawartość pięciochlorofenolu	NPD	EN 14041:2004/AC2006
Emisja formaldehydu	E1	EN 14041:2004/AC2006
Opór elektryczny	1,9 E 10 Ohm	EN 14041:2004/AC2006
Przeciwpoślizgowość	DS	EN 14041:2004/AC2006
Opór cieplny	0,02-0,03m <sup>2</sup> K/W	EN 14041:2004/AC2006
Właściwości antystatyczne	Antystatyczna	EN 14041:2004/AC2006

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.

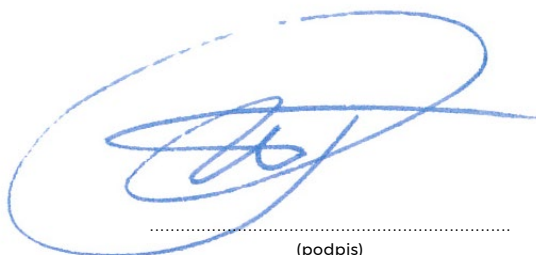
W imieniu producenta podpisał:

Krzysztof Piechaczek / Prezes Zarządu

.....  
(nazwisko i stanowisko)

Gorzyce, 30.12.2020 r

.....  
(data i miejsce wydania)



.....  
(podpis)