

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP: LW3012022

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

DOP: LW3012022

2. Przeznaczenie:

Wykładzina podłogowa do stosowania w budynkach

3. Producent:

Kronoflooring GmbH, Mühlbacher Strasse 1, 01561 Lampertswalde, Niemcy

4. Autoryzowany przedstawiciel:

nie dotyczy

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

System 3

6. a) Norma zharmonizowana:

EN 14342:2013




6. b) Jednostka(-i) notyfikowana(-e):

NB 0534, ÖTI – Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH,  
Spengergasse 20, A-1050 Wien

NB 1539 Zertifizierungsstelle der Österreichischen Gesellschaft für  
Holzforschung, Franz-Grill Str. 7, A-1030 Wien

NB 0766 Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH, Zellescher Weg  
24, D-01217 Dresden

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Podstawowe właściwości	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	 D <sub>fl</sub> -s1	EN 14342:2013
Zawartość pentachlorofenolu	 < 5 ppm	EN 14342:2013
Wydzielanie formaldehydu	 E1	EN 14342:2013
Uwalnianie innych substancji niebezpiecznych	NPD	EN 14342:2013
Wytrzymałość na zerwanie	NPD	EN 14342:2013
Przewodność cieplna	0,107 W/(m·K)	EN 14342:2013
Właściwości związane z poślizgiem	USRV ≥ 54	EN 14342:2013
Trwałość (trwałość naturalna)	Klasa zastosowania 1	EN 14342:2013

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna i/lub specjalna dokumentacja techniczna:

nie dotyczy


Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.  
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na odpowiedzialność producenta określonego powyżej.  
Podpisano w imieniu producenta:

.....  
Markus Oberbauer, managing director

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

.....  
30.11.2022 Lampertswalde

(miejsce i data wydania)



(podpis)



polnisch