

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 5/Jes/2013

zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Deszczulki posadzkowe lite jesionowe o wykończonej powierzchni**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Deszczulki posadzkowe lite z wpustami i wypustami o wykończonej powierzchni  
przeznaczone do układania na klej lub na gwoździe. Do stosowania wewnątrz budynków.**

3. Producent:

**KURTOK-PARKIETY s.c.  
ul. Owocowa 10, 43-229 Ćwiklice  
tel/fax 32 211 21 65, e-mail: biuro@parkietykurtok.eu**

4. Upoważniony przedstawiciel:

**Nie dotyczy**

5. System (-)oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**

6a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 14342:2013-11**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	D <sub>n</sub> -s1	PN-EN 14342:2013-11
łącznie z minimalną gęstością i minimalną grubością całkowitą	650 kg/m <sup>3</sup> 14 mm	
Emisja formaldehydu	klasa E1	
Emisja pentachlorofenolu	PCP ≤ 5 ppm	
Wytrzymałość na zginanie	NPD	
Śliskość	NPD	
Przewodność cieplna	0,17 W/m K	
Trwałość biologiczna	Klasa 1	

8. 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 zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Ryszard Kurtok

Właściciel firmy KURTOK PARKIETY s.c.

Ćwiklice dn. 02.01.2017 r.

**KURTOK PARKIETY S.C.**  
43-229 Ćwiklice, ul. Owocowa 10  
tel./fax 32/ 211 21 65  
NIP 638-000-56-55

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna na stronie internetowej producenta: [www.parkietykurtok.eu](http://www.parkietykurtok.eu)