



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

No. GFL – GD – DoP – 018-02



1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

Green-Flor® Modern Vintage Collection

2. *Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:*

Green-Flor® Design Collection

3. *Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:*

Do stosowania jako wykładzina w budynkach (patrz EN 14041), zgodnie ze specyfikacjami producenta.

4. *Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:*

G.T. Floor Co. Ltd., No. 162, Xin Sheng Road, Taishan District, New Taipei City, Taiwan ROC

5. *W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:*

Na terenie Polski:

Multicontract Sp. z o. o., Całowanie 111B, 05-480 Karczew, Polska

6. *System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:*

System 3

7. *W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: Nazwa notyfikowanego laboratorium badawczego, który wystawił certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji.*

ÖTI – Institut für Ökologie, Technik und Innovation GmbH, Spengergasse 20, A-1050 Vienna, Austria, Notified Body: 0534

8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień		EN 14041 : 2004/AC:2006
Zawartość pentachlorofenolu		EN 14041 : 2004/AC:2006
Emisja formaldehydu		EN 14041 : 2004/AC:2006
Śliskość		EN 14041 : 2004/AC:2006
Śliskość	R10	DIN 51130, 06/2004
Właściwości elektryczne (odprowadzanie ładunku)	NPD	EN 14041 : 2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (przewodność)	NPD	EN 14041 : 2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (antystatyczne)	NPD	EN 14041 : 2004/AC:2006
Przewodność cieplna [W/mK]	0.1412 W/mK	EN 14041 : 2004/AC:2006
Wodoszczelność	NPD	EN 14041 : 2004/AC:2006

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. niejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisać(-a):

Peter Y.Y. Lin
Managing Director
G.T. Floor Co., Ltd.
Taipei, 14th of December 2017