





CE DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

No. GFL GD-DoP-2-024-03-MUL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Green-Flor® Master Trend, New Square, Modern Vintage, Modern Vintage Chic, Grand Class
Tierra Nueva, Prime Inspiration
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu
budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Green-Flor® Master Trend, New Square, Modern Vintage, Modern Vintage Chic, Grand Class.
Tierra Nueva, Prime Inspiration
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego
zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Flooring for indoor use.
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.50, Wugong 6th Road, Wugu District, 248021 New Taipei City,
TAIWAN R.O.C.
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 , Test report No. 64878

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)	0.1 kV	EN 14041: 2004/AC:2006
Przewodność cieplna [W/mK]	0,019 m2 K/W	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 podpisał(-a):

Peter Lin, Director G. T. Floor Co. Ltd.

Taipei, Taiwan, 13th Mar. 2024

