



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DOP QL 0501

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Laminate floorcoverings according to EN 13329 7-10 mm

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

Quick-Step Majestic Pro, Arte, Perspective, Perspective wide, Country, Vogue, Eligna, Eligna Wide, Elite, Largo, Rustic, Quadra, Exquisa, Exclusives, Lagune, Classic Plus, Classic, Creo and Go

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:

Unilin, division Flooring, Ooigemstraat 3 - B-8710 Wielsbeke, Belgium

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

not applicable

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 testowego, które wydało certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z inspekcji oraz raportów obliczeniowych (jeśli dotyczy).

TCHN - CTIB - Brussels

nie dotyczy

notyfikowana

certyfikat stałości właściwości użytkowych

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

nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
reakcja na ogień		EN 14041: 2004/AC:2006
Zawartość pięćchlorofenol		EN 14041: 2004/AC:2006
emisji formaldehydu		EN 14041: 2004/AC:2006
przeciwoślizgowość		EN 14041: 2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (przewodność)		EN 14041: 2004/AC:2006
Właściwości elektryczne (przewodność)		EN 14041: 2004/AC:2006
Własności elektryczne (antystatyczna)	antistatic	EN 14041: 2004/AC:2006
Współczynnik przewodzenia ciepła [W/mK]	Th res (m2K/W) = 0,051(7)/=0,055(8)/0,061(9,5)	EN 14041: 2004/AC:2006
Wodoszczelność	not applicable	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4. W imieniu producenta podpisał(-a):

Dr. Theo Smet, technical services manager

(nazwisko i stanowisko)

Wielsbeke, 10/06/2013

(miejsce i data wydania)

(podpis)