



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP QL 0501

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Laminate floorcoverings according to EN 13329 7-10 mm

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 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. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Pro použití jako podlahy v budovách (viz EN 14041) podle specifikace výrobce.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

not applicable

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Název označeného zkušební laboratoře, který vydal osvědčení o shodě řízení výroby, inspekční zprávy a zprávy o výpočtu (pokud je to relevantní).

TCHN - CTIB - Brussels

není použitelný





Notifikovaný orgán

Osvědčení o stálosti vlastností

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

není použitelný

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň		EN 14041: 2004/AC:2006
Obsah pentachlorofenolu		EN 14041: 2004/AC:2006
Emise formaldehydu		EN 14041: 2004/AC:2006
Odpor proti skluzu		EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (disipativní)		EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (vodivé)		EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (antistatické)	antistatic	EN 14041: 2004/AC:2006
Tepelná vodivost [W/mK]	Th res (m2K/W) = 0,051(7)/=0,055(8)/0,061(9,5)	EN 14041: 2004/AC:2006
Vodotěsnost	not applicable	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Dr. Theo Smet, technical services manager

(jméno a funkce)

Wielsbeke, 10/06/2013

(místo a datum vydání)

(podpis)