



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP QL 0502

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Laminate floorcoverings according to EN 13329 7-12 mm

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Quick-Step Impressive Ultra/Quick-Step Impressive/Quick-Step Majestic/Waterproof surface flooring/Quick-Step Impressive Patterns

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:

není použitelný

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 oznámeného 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 (m ² K/W) = 0,055 (8) / = 0,061 (9,5) / = 0,0717 (12)	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:

Jasper De Jaeger, technical services manager

(jméno a funkce)

Wielsbeke, 28/06/2016

(místo a datum vydání)

(podpis)