



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DOP QW 0507

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Multi-layer Parquet / EN 14342 / 12,5 mm (HDF core) - 14 mm (Spruce core)

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Quick-Step: Cadenza - Compact - Compact XL - Imperio - Castello - Villa - Palazzo - Variano - Massimo

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Pre použitie ako podlahy v budovách (pozri EN 14342) je podľa špecifikácie výrobcu.

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

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

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

not applicable

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 3

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Názov notifikovaného skúšobného laboratória, ktorý vydal osvedčenie o zhode riadenia výroby, inšpekčné správy a správy o výpočte (ak je to relevantné).

EPH - Dresden - Germany, CWFT

nie je použiteľný

Notifikovaný orgán

Osvedčenie o stálosti vlastností

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

nie je použiteľný

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	12,5 mm: 14 mm:	EN 14342: 2005+A1 2008
Obsah pentachlorofenolu		EN 14342: 2005+A1 2008
Emisia formaldehydu		EN 14342: 2005+A1 2008
Odpor proti sklzu	USRV 48 - 52	EN 14342: 2005+A1 2008
biologická trvanlivosť	Class 1	EN 14342: 2005+A1 2008
Tepelná vodivosť [W/mK]	R: 12,5 mm = 0,110 m ² K/W - 14 mm = 0,140 m ² K/W	EN 14342: 2005+A1 2008

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Jasper De Jaeger, technical services manager

(meno a funkcia)

Wielsbeke, 11/05/2016

(miesto a dátum vydania)



(podpis)