



HU
TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP QSL0501 (incl. old QL0501 / QL0502 / QPR0501 / QPR0502)

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Quick-Step Laminate

Laminate floor coverings following EN13329 7 - 12 mm

2. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Való felhasználásra padló az épületek (lásd az EN 14041), a gyártó előírásainak.

3. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

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

4. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

nem alkalmazható

5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

Sustav 3

6. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

Neve a bejelentett vizsgáló laboratórium, amely kiadta a megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzés, vizsgálati jelentések és számítási jelentés (ha van ilyen).

EPH - Dresden - Germany - NB 0766

nem alkalmazható

.....
 Prijavljeno tijelo

.....
 Certifikat o stalnosti svojstava

7. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

nem alkalmazható

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Reakcija na požar		EN 14041:2004 / AC:2006
Sadržaj A veszélyes anyagok		
Emisija HCHO		
Emisija VOC kívül HCHO	TVOC < 0,5mg/m ³	
Klizavost		
Propusnost vode	NA	
Električno svojstvo (antistatinko)		
Toplinska provodljivost [W/mK]	Th resistance: 0.051 (7mm); 0,055 (8mm); 0,059 (9mm); 0,061 (9.5mm); 0.071 (12mm) (m ² K/W)	

9. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Jasper De Jaeger, Technical Services Manager

.....
 (név és beosztás)

23.09.2020, Wielsbeke

.....
 (a kiállítás helye és dátuma)

.....
 (aláírás)