



# DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

DOP QW 0507

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

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

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

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

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

Pentru utilizare ca acoperirea podelelor în clădiri (a se vedea EN 14342), în conformitate cu specificațiile producătorului.

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

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

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

not applicable

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

sistem 3

7. În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

Numele de laborator de testare notificat care a emis certificatul de conformitate a controlului producției în fabrică, rapoartele de inspecție și rapoarte de calcul (dacă este cazul).

EPH - Dresden - Germany, CWFT

nu se aplică

Organismul notificat

certificatul de constanță a performanței

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

nu se aplică

9. Performanța declarată

Caracteristici esențiale:	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Reacție la foc	12,5 mm:  14 mm:	EN 14342: 2005+A1 2008
Conținutul de pentaclorfenol		EN 14342: 2005+A1 2008
Emisiile Formaldehidă		EN 14342: 2005+A1 2008
rezistența la alunecare	USRV 48 - 52	EN 14342: 2005+A1 2008
durabilitate biologică	Class 1	EN 14342: 2005+A1 2008
conductivitatea termică [W/mK]	R: 12,5 mm = 0,110 m <sup>2</sup> K/W - 14 mm = 0,140 m <sup>2</sup> K/W	EN 14342: 2005+A1 2008

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9  
Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4  
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Jasper De Jaeger, technical services manager

(numele și funcția)

Wielsbeke, 11/05/2016

(locul și data emiterii)



(semnătura)