



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP: KA01/2015

In accordance with Directive (EU) No. 305 of the European Parliament and Council dated 9 March 2011

1. A terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

DOP: KA01/2015

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy más megkülönböztető jelölés az építési termék azonosításához a 11. cikkely 4. bekezdése szerint:

EN 13329 szabványnak megfelelően gyártott 6-15 mm-es laminált padló

3. A gyártó által tervezett felhasználási cél vagy felhasználási célok az építési termékre vonatkozóan, az alkalmazható harmonizált műszaki specifikáció szerint:

Padlóburkolatok épületekben történő használatra

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett márkája és kapcsolattartási címe a 11. cikkely 5. bekezdése szerint:

VEREG GmbH, Mühlgasse 13, 3950 Gmünd, Ausztria, www.vereg.eu/DOP

5. Adott esetben a meghatalmazott személy neve és kapcsolattartási címe, aki a 12. cikkely 2. bekezdése szerinti feladatok elvégzésével van megbízva:

6. Az építési termék teljesítményállandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere vagy rendszerei az V. melléklet szerint:

System 3

7. Olyan teljesítménynyilatkozat esetében, amely harmonizált szabványban rögzített építési termékre vonatkozik:

Az üzemi gyártásellenőrzés, vizsgálati jelentések és (ahol releváns) számítási jelentések megfelelőségi tanúsítványát kiadó kísérleti laboratórium neve.

NB 0534 ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation  
GmbH, Spengergasse 20, A-1050 Wien

NB 1359 Zertifizierungsstelle der Österreichischen Ge-  
sellschaft für Holzforschung, Franz-Grill Str.7, A-1030 Wien

Bejelentett szervezet





nem alkalmazható

.....  
Teljesítményállandósági tanúsítvány

8. Olyan teljesítménynyilatkozat esetében, amelyhez egy Európai Műszaki Értékelés került kibocsátásra:

nem alkalmazható

## 9. Igazolt teljesítések

Lényeges jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikáció
Tűzállóság	 Cfl s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentaklórfenol-tartalom	 < 5 ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Formaldehid-kibocsátás	 E1	EN 14041:2004/AC:2006
Csúszási ellenállás	 ≥ 0,3	EN 14041:2004/AC:2006
Elektromos viselkedés	Nincs megh.	EN 14041:2004/AC:2006
Hővezető-képesség	≤ 0,096 m <sup>2</sup> . K/W	EN 14041:2004/AC:2006
Vízállóság	Nincs megh.	EN 14041:2004/AC:2006
Tűzállóság	Nincs megh.	EN 14041:2004/AC:2006

10. A fenti termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban foglalt teljesítménynek/teljesítményeknek.

Jelen teljesítménynyilatkozat elkészítéséért a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően kizárólag a fentiekben megnevezett gyártó a felelős.

A gyártó részéről és a gyártó nevében aláírja:

Dr. Gerald Gruber, ügyvezető

.....  
(Név és beosztás)

Gmünd, 2017. Január 01

.....  
(Hely és dátum)

**VEREG**  
Gesellschaft m.b.H.  
Mühlgasse 13  
A-3950 GMÜND

.....  
(Aláírás)

2015. július 1.