



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP: KA 01/2015  
v souladu se směrnicí (EU) č. 305 Evropského parlamentu a Rady z 9. března 2011

1. Jednoznačný identifikační kód typu výrobku:

DOP: KA 01/2015

2. Číslo typu, číslo šarže nebo sériové číslo nebo jiný znak pro identifikaci stavebního výrobku dle článku 11 odstavce 4:

Laminátová podlaha vyrobená podle EN 13329 6-15 mm

3. Výrobce určený účel použití nebo určené účely použití stavebního výrobku podle použitelné harmonizované technické specifikace:

Podlahové krytiny pro použití v budovách

4. Jméno, registrovaný obchodní název nebo registrovaná značka a kontaktní adresa výrobce podle článku 11 odstavce 5:

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

5. Případně jméno a kontaktní adresa zmocněné osoby, která je pověřena úkoly dle článku 12 odstavce 2:

6. Systém nebo systémy pro hodnocení a kontrolu odolnosti stavebního výrobku dle přílohy V:

Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech, které se týká stavebního výrobku, jenž je obsažen v harmonizované normě:

Název zkušební laboratoře, která vystavila potvrzení o shodě na základě vlastní vnitropodnikové kontroly výroby, zkušebních zpráv a zpráv o kalkulaci (pokud jsou relevantní).

NB 0534 ÖTI - Institut für Ökologie, Technik und Innovation  
GmbH, Spengergasse 20, A-1050 Vídeň  
NB 1359 Zertifizierungsstelle der Österreichischen  
Gesellschaft für Holzforschung, Franz-Grill Str.7, A-1030 Vídeň

netýká se





notifikovaná osoba

Potvrzení o odolnosti

8. V případě prohlášení o vlastnostech, které se týká stavebního výrobku, pro které bylo vystaveno Evropské technické hodnocení:

netýká se

9. Deklarované vlastnosti

Důležité znaky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
Chován při hoření	 Cfl s1	EN 14041:2004/AC:2006
Obsah pentachlorofenolu	 < 5 ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Emise formaldehydu	 E1	EN 14041:2004/AC:2006
Klouzavost	 ≥ 0,3	EN 14041:2004/AC:2006
Elektrické chování	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Tepelná vodivost	≤ 0,096 m <sup>2</sup> . K/W	EN 14041:2004/AC:2006
Vodotěsnost	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Trvanlivost s ohledem na chování při hoření	NPD	EN 14041:2004/AC:2006

10. Vlastnosti tohoto výrobku odpovídají deklarované/ým vlastnosti/ím.  
Pro vypracování prohlášení o vlastnostech v souladu s vyhláškou (EU) č. 305/2011 zodpovídá sám výše uvedený výrobce.

Dr. Gerald Gruber, jednatel

(Jméno a funkce)

Gmünd, 01.01.2017

(Datum a místo)

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

(Podpis)