



# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP: MKFHD812

1. A terméktípus egyértelmű azonosító kódja:

DOP: MKFHD812

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

Padlóburkolatok épületekben történő felhasználásra

3. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikkely 5. bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Kaindl Flooring GmbH, Kaindlstraße 2, 5071 Wals/Salzburg, Austria, [www.kaindl.com/DOP](http://www.kaindl.com/DOP)

4. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízási körébe a 12. cikkely 2. bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

nem alkalmazható

5. Az építési termékek teljesítményének állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek az V. melléklet szerint:

3-as rendszer

6. Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén:

a vizsgáló laboratórium neve, amely kiállította a megfelelőségi tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzés, vizsgálati és számítási jelentések (amennyiben releváns) alapján:

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

Bejelentett szervezet




nem alkalmazható

Tanúsítvány a teljesítmény állandóságáról

7. Olyan építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyre európai műszaki értékelést állítottak ki:

nem alkalmazható

8. A nyilatkozat szerinti teljesítmények

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikációk
Tűzzel szembeni viselkedés	 C <sub>fl</sub> -s1	EN 14041:2004/AC:2006
Pentaklórfenol-tartalom	< 5 ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Formaldehid-kibocsátás	 E1 E1	EN 14041:2004/AC:2006
Csúszási súrlódási együttható	 ≥ 0,3	EN 14041:2004/AC:2006
Elektromos tulajdonságok	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
Hővezető képesség	0,1256 W/(m·K)	EN 14041:2004/AC:2006
Vízzáróság	NPD	EN 14041:2004/AC:2006
A tűzállóságra vonatkozó tartósság	NPD	EN 14041:2004/AC:2006

9. A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek/teljesítményeknek.  
A 305/2011 számú EU rendeletnek megfelelően kizárólag a fent megnevezett gyártó felelős a teljesítménynyilatkozat kiállításáért.  
A gyártó számára és a gyártó nevében aláírta:

Konrad Grünwald CEO

(név és funkció)

20.02.2018 Salzburg/Austria

(dátum és hely)

(aláírás)