

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP 82030221-CPD (Version 20130620)

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

LAMINAT 8+1 IVORY ASH D2989 (8203022)  
LAMINAT 8.0 PEARL ASH D3007 (8630846)  
LAMINAT 8.0 LENITY OAK D3071 (8630847)  
LAMINAT 8.0 CLOUD PINE NEVADA KIEFER 4127 (8766510)

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

8203022  
8360846  
8360847  
8766510

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Pro použití jako podlahy v budovách (viz EN 14041) podle specifikace výrobce.

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

Hornbach Baumarkt AG, Hornbachstraße 11, 76879 Bornheim

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

není použitelný

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

System 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Název oznámeného zkušební laboratoře, který vydal osvědčení o shodě řízení výroby, inspekční zprávy a zprávy o výpočtu (pokud je to relevantní).

1.eph Entwicklungs- und prüflabor Holztechnologie GmbH, Zellescher  
Weg 24, D-01217 Dresden 2. MPH Dresden,  
Fuchsmühlenweg 6F, D-09599 Freiberg  
Notifikovaný orgán

není použitelný

Osvědčení o stálosti vlastností

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

není použitelný

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	C <sub>fl</sub> -s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Obsah pentachlorofenolu	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Emise formaldehydu	E1	EN 14041: 2004/AC:2006
Odpor proti skluzu	DS	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (disipativní)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (vodivé)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (antistatické)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Tepelná vodivost [W/mK]	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Vodotěsnost	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

NPD: No Performance Determined

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se v y dá v á na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Andreas Back, Leiter Qualitätsmanagement / Umwelt

(jméno a funkce)

Bornheim, den 20.06.2013

(místo a datum vydání)

(podpis)