



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP 110-PS3413-1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Laminat floorcovering (EN 13329)

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

Product Group PS

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:

Alloc AS, Fiboveien 26, NO-4580 Lyngdal, Norway

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

-

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

Systém 3

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

Jméno pověřeného orgánu, který na základě vzorků poskytnutých výrobcem vydal zkušební protokol pro počáteční typovou zkoušku.

EPH - 0766

není použitelný







Notifikovaný orgán

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                    |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Obsah pentachlorofenolu           |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Emise formaldehydu                |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Odpor proti skluzu                |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (disipativní)  | -   | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (vodivé)       | -   | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Elektrické chování (antistatické) |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Tepelná vodivost [W/mK]           |  | EN 14041: 2004/AC:2006              |
| Vodotěsnost                       | NA  | EN 14041: 2004/AC:2006              |

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

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Tor Gunnar Bartnes, Produktteknisk sjef

(jméno a funkce)

Lyngdal, Norge 25. juni 2013

(místo a datum vydání)

(podpis)