



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP: 1129-129610

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

1129-129610

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

Flare - Textilní podlahové krytiny - vlasový koberec dle EN 1307:2014

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:

IVC bvba - Nijverheidslaan 29 - B - 8580 Avelgem



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.

CRET; Centre de recherches et d'etudes techniques du tapis Rue du vert bois, Zone industrielle, P.O. Box 30 F - 59531 Neuville-en-Ferrain Cedex

RL 2022/374-1

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	Bfl-s1 L NCS	EN 14041 2004/AC: 2006
Obsah pentachlorofenolu	DL PCP	EN 14041 2004/AC: 2006
Emise formaldehydu	NA HCHO	EN 14041 2004/AC: 2006
Odpor proti skluzu	$\geq 0,30$	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)	$\leq 20$ kV	EN 14041 2004/AC: 2006
Tepelná vodivost [W/mK]	$\lambda_{23}$ 0.09	EN 14041 2004/AC: 2006
Vodotěsnost	NPD	EN 14041 2004/AC: 2006

10. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jeroom Van Lindt, Product Manager

(jméno a funkce)

15.12.2022, Avelgem

(místo a datum vydání)

(podpis)