



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DOP: 1010#BA0ACL

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

1010#BA0ACL

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

SOLID FR AB - Textilní podlahové krytiny - vlasový koberec dle EN 1307

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:

BALTA Industries N.V. - Wakkensteenweg 2 - B - 8710 Sint Baafs-Vijve



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 1

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: Název notifikovaného orgánu, který uskutečnil počáteční kontrolu výrobního podniku a řízení výroby, průběžný dohled, hodnocení a evaluaci řízení výroby a vystavil osvědčení o stálosti vlastností.

Centexbel; Wetenschappelijk en technisch centrum voor de belgische  
textielnijverheid Technologiepark 7 B - 9052 Zwijnaarde

Notifikovaný orgán

0493-CPR-0118

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	Cfl-s1	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	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)		EN 14041 :2004/AC:2006
Tepelná vodivost [W/mK]	0.072	EN 14041 :2004/AC:2006
Vodotěsnost	NPD	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:

Geert Vanden Bossche, Marketing Director

(jméno a funkce)

02.03.2015, Sint Baafs-Vijve

(místo a datum vydání)

(podpis)