



# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



DOP 0493-CPR-0003-06

1. Jediný identifikační kód typu výrobku:  
**0493-CPR-0003-06**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:  
**Tufted broadloom carpet, 100% polyamide, woven textile backing (total mass 1750-2250 g/m<sup>2</sup>; eff. pile thickness 2,3-5,0 mm)**
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:  
**Tarkett B.V., Taxandriaweg 15, 5142 PA Waalwijk, The Netherlands**
5. Případně jméno a kontaktní adresa zmocněného 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:ě  
**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 (0493) - Belgium** **0493-CPR-0003-06**  
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)	<b>NPD</b>	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (vodivé)	<b>NPD</b>	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické chování (antistatické)	<b>NPD</b>	EN 14041: 2004/AC:2006
Tepelná vodivost [W/mK]	<b>NPD</b>	EN 14041: 2004/AC:2006
Vodotěsnost	<b>NPD</b>	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:

**Willem Stas - Director Operations**

(jméno a funkce)

**Waalwijk (NL), 23-04-2018**

(místo a datum vydání)

(podpis)