

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 0019-0001-DoP-2013-07

## 1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

iQ Megalit 2.0 mm

## 2. Typové číslo umožňující identifikaci stavebního výrobku:

3390, 3396

## 3. Zamýšlený účel použití:

Polyvinylchloridová podlahová krytina pro použití v interiéru v souladu s harmonizovanou normou EN 14041: 2004

## 4. Název a kontaktní adresa výrobce:

Tarkett AB, SE-372 81, Ronneby, Švédsko

## 5. Jméno a kontaktní adresa autorizovaného zástupce:

N/A

## 6. Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Systém 3: Reakce na oheň

## 7. Prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na které se vztahuje harmonizovaná norma:

Reakce na oheň: SP, notifikovaný orgán č. 0402 provedl a vydal původní testovací zprávu č. P502024A podle systému 3

## 8. Prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo Evropské technické posouzení vydáno:

N/A

## 9. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky	Vlastnosti	Harmonizované technické specifikace
<b>A - Reakce na oheň</b>	B <sub>fl</sub> -s1 Lepená nebo volně položená na podkladu A1 <sub>fl</sub> nebo A2 <sub>fl</sub>	<b>EN 14041: 2004</b>
<b>B - Obsah pentachlorofenolu</b>	<5 ppm	
<b>C - Emise formaldehydu</b>	E1	
<b>D - Vodotěsnost</b>	Vyhovující	
<b>E - Skluznost</b>	DS	
<b>F - Antistatické vlastnosti</b>	Vyhovující	
<b>G - Elektrické chování</b>	NPD	
<b>H - Tepelný odpor</b>	Přibl. 0,01 m <sup>2</sup> K/W	

**10.** Vlastnosti výrobku uvedené v bodech 1 a 2 jsou v souladu s deklarovaným výkonem v 9. bodě.

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

Podepsán jménem výrobce a za něj:

Patric Olsson, ředitel závodu

\_\_\_\_\_

Jméno a funkce

Ronneby, Švédsko 1. 7. 2013

\_\_\_\_\_

Místo a datum vydání



\_\_\_\_\_

Podpis

