

Vyhlásenie o parametroch č.  
BK PARKET-2016/001-CPR



Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **Drevené podlahoviny - Trojvrstvové drevené parkety**

Zamýšľané použitie: Výrobky sú vhodné ako podlaha do interiérov bytových a verejných priestorov so suchým prostredím podľa Tabuľky 1 EN 14342 s triedou reakcie na oheň **D<sub>fl</sub>-s1** pre viacvrstvové parkety s povrchovou úpravou a nešpecifikované predtým a **C<sub>fl</sub>-s1** pre trojvrstvové parkety s vrchnou vrstvou z duba s hrúbkou najmenej 5 mm a s povrchovou úpravou, priemernej minimálnej hustoty 500 kg/m<sup>3</sup>, minimálnej celkovej hrúbky 14 mm, na spodnej strane so vzduchovou medzerou alebo bez vzduchovej medzery. Parkety sa pokladajú v súlade s návodom na pokladanie.

Výrobca: **BK Parket s.r.o., 972 16 Pravenec, 433**

Systém posúdenia a overenia nemennosti parametrov: **Systém 4**

Harmonizovaná norma: **STN EN 14342:2014**

Notifikované subjekty:

**LIGNOTESTING a.s., Technická 5, 821 04 Bratislava, NO 1478**

**Deklarované parametre:**

Tabuľka 1

Podstatné vlastnosti	Parameter	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	Trieda C <sub>fl</sub> - s1 Trieda D <sub>fl</sub> - s1	EN 14342:2014
Emisia formaldehydu	Trieda E1	
Obsah pentachlórfenolu	< 5 ppm	
Medza pevnosti	NPD	
Šmykľavosť	NPD	
Tepelná vodivosť	0,13 W/(mK)	
Biologická trvanlivosť	Trieda 1	

**Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.**

**Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.**

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Dušan Langer, konateľ .....

V Pravenici dňa 29.02.2016

Podpis .....