



# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH



1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

1170100 - DOP - 306

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:

Vpichované polyamidové kobercové štvorce Tessera s bitúmenovou rubovou stranou (EN1307)

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Pre použitie ako podlahy v budovách (pozri EN 14041) je podľa špecifikácie výrobcu.

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:

Forbo Flooring UK Ltd., Unit 92, Seedlee Road, Walton Summit Centre, Bamber Bridge, Preston, PR58AE, UK

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém 3

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:






Meno povereného orgánu, ktorý na základe vzoriek poskytnutých výrobcom vydal skúšobný protokol pre počiatočnú typovú skúšku.

EXOVA WARRINGTONFIRE  
Holmesfield Road  
WA1 2DS WARRINGTON UK  
Notified laboratory n° 833

8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:

nie je použiteľný

9. Deklarované parametre

| Podstatné vlastnosti                 | Parametre   | Harmonizované technické špecifikácie |
|--------------------------------------|---|--------------------------------------|
| Reakcia na oheň                      |  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Obsah pentachlorofenolu              |  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Emisia formaldehydu                  |  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Protišmykovosť                       |  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické vlastnosti (disipatívne)  | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické vlastnosti (vodivé)       | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Elektrické vlastnosti (antistatické) |  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Tepelná vodivosť [W/mK]              | 0.06 W/m.K  | EN 14041: 2004/AC:2006               |
| Vodotesnosť                          | NPD   | EN 14041: 2004/AC:2006               |

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Director Operations: John Guiver

Bamber Bridge, 03-01-2016

