



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DOP M26-002

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

DOP M26-002

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

Laminátová podlaha podľa EN 13329

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:

MeisterWerke Schulte GmbH, Johannes-Schulte-Allee 5, D-59602 Ruethen-Meiste

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:

Názov notifikovaného skúšobného laboratória, ktorý vydal osvedčenie o zhode riadenia výroby, inšpekčné správy a správy o výpočte (ak je to relevantné).

NB 1658 - Textiles & Flooring Institute GmbH, Charlottenburger
Allee 41, D-52068 Aachen, Testovacia správa 390153,412040

NB 0766 - eph, Zellescher Weg 24, D-01217 Dresden,
Testovacia správa 2513075

Notifikovaný orgán







nie je použiteľný

Osvedčenie o stálosti vlastností

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	 C _{fl-s} 1	EN 14041: 2004/AC:2006
Obsah pentachlorofenolu	 ≤ 5 ppm	EN 14041: 2004/AC:2006
Emisia formaldehydu	 E1	EN 14041: 2004/AC:2006
Odpor proti sklzu	 DS	EN 14041: 2004/AC:2006
Elektrické správanie sa (antistatické)	 ≤ 2 kV	EN 14041: 2004/AC:2006
Tepelná vodivosť [W/mK]	 ≤ 0,14 W/mK	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:

V zastúpení Hans Nold, management kvality

(meno a funkcia)

D-Ruethen-Meiste, 04.01.2016

(miesto a dátum vydania)

(podpis)