

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

*V súlade s Prílohou III k Nariadeniu (EU) č. 305/2011
(Nariadenie o stavebných výrobkoch)*

pre systém **MasterTop BC 325 N**
č. 232505

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:
EN 13813: 2002: SR-B1,5-AR1-IR4
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:
Číslo šarže: vid'. etiku výrobu pod označením "Lot"
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:
EN 13813: syntetická živica na vnútorné použitie:
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:
**Master Builders Solutions Deutschland GmbH
Donnerschweer Str. 372
D-26123 Oldenburg**
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:
Nevzťahuje sa
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:
**Systém 4
V systéme 3 reakcia na oheň**
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

**MPA Dresden GmbH
Fuchsmühlenweg 6F
D-09599 Freiberg
(CE identifikačné číslo: 0767)**

Vykonal test reakcie na oheň (DIN EN ISO 9239-1, 11925-2, 13501-1) podľa systému 3:

**Protokoly o skúške č.: 2010-B-3451/02, 2010-B-3451/03
Protokol o klasifikácii: 2010-B-3451/01**

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

Nevzťahuje sa

9. Deklarované parametre

Stanovené ukazovatele v systéme **MasterTop 1326 REG**

Podstatné (základné) vlastnosti (viď. poznámku č.1)	Performance	Harmonizované technické špecifikácie (viď poznámku č.3)
Reakcia na oheň	Dfl-s1	EN 13813: 2002
Uvoľňovanie korozívnych látok	SR	EN 13813: 2002
Vodonepriepustnosť	NPD	EN 13813: 2002
Odolnosť proti opotrebovaniu	< AR 1	EN 13813: 2002
Prídržnosť	> B 1,5	EN 13813: 2002
Odolnosť proti rázu	> IR 4	EN 13813: 2002
Kroková nepriezvučnosť	Delta L=19 dB	EN ISO 717-2
Zvuková pohltivosť	NPD	EN 13813: 2002
Tepelný odpor	NPD	EN 13813: 2002
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	EN 13813: 2002
Odolnosť proti šmyku	NPD	DIN 51130: 2014
Emisie	NPD	STN EN 13813: 2003-1

NPD: No Performance Determined

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa:

Nevzťahuje sa

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými 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:



Oldenburg, 04.02.2021

.....
Klaus Claassen
Product manager Waterproofing Resins Europe

Prílohy:

Technické listy pre použitie na stavbách (skladby podľa príslušných technických listov)