

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

pre systém **MasterTop BC 375NAS**
č. 237508

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' etiketu výrobku 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

Systém 3 reakcia na oheň

Systém 1 pre Nemecké technické posúdenie – emisie

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

CSTB

84 avenue Jean-Jaurès

F-77447 Marne-La-Vallée Cedex 2

(CE identifikačné číslo: 0679)

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

Protokol o skúške č.: RA06-0113

DIBt
Deutsches Institut für Bautechnik
Kolonnenstrasse 30B
D-10829 Berlin
Nemecké technické posúdenie č.: Z-156.605-910

Notifikovaná osoba:
TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystrasse 2
D-90431 Nürnberg
(CE identifikačné číslo: 0197)

Notifikovaná osoba vykonala počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a kontroly výroby a priebežné inšpekcie, posúdenie a hodnotenie kontroly výroby týkajúce sa emisií (EN 13813: 2003-1) podľa systému 1 a vydala:

Certifikát o nemennosti parametrov týkajúcich sa emisií:
QIWQ-UOP-000142-1

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 1328 AS**

Podstatné (základné) vlastnosti (vid' poznámku č.1)	Performance	Harmonizované technické špecifikácie (vid' poznámku č.3)
Reakcia na oheň	Bfl-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	NPD	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	R9	DIN 51130: 2014
Emisie	Ü-Z: Z-156.605-910	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:



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

Oldenburg, 04.02.2021

Prílohy:

Technické listy pre použitie na stavbách (skladby podľa príslušných technických listov)
European Technical Assessment Z-156.605-910