

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

pre produkt: **Ucrete MF** systém pozostávajúci z:

Penetračný náter: Ucrete PSC, Ucrete PFS, Ucrete PLC, Ucrete BC4, Ucrete BC6, Ucrete FL, Ucrete MF alebo žiadny.

Uzatvárací/krycí náter: Ucrete MF

Ako sú popísané v príslušných technických listoch a návodoch na použitie podľa pokynov výrobcu.

č. 01040061

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 13813 SR

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' obal výrobku**

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

Syntetická živica pre potery a povrchové vrstvy v interiéri

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

**Master Builders Solutions UK Ltd
19 Broad Ground Road
Redditch B98 8YP
United Kingdom**

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:

**System 4
System 3 reakcia na oheň**

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

Notifikovaná osoba, Exova Warringtonfire, UK, Identifikačné číslo 0833, vykonala test reakcie na oheň (EN 13501-1) podľa systému 3 a vydala:

Protokol o klasifikácií č. **190209**

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: **Ucrete MF**

Podstatné (základné) vlastnosti (vid' poznámku č.1)	Performance	Harmonizované technické špecifikácie (vid' poznámku č.3)
Reakcia na oheň	B _{FL} – S ₁	EN 13813: 2002
Uvoľňovanie korozívnych látok	NPD	EN 13813: 2002
Vodonepriepustnosť	NPD	EN 13813: 2002
Odolnosť proti opotrebovaniu	AR 0,5	EN 13813: 2002
Prídržnosť	B > 2,0	EN 13813: 2002
Odolnosť proti rázu	IR >4	EN 13813: 2002
Kroková nepriezvučnosť	NPD	EN 13813: 2002
Zvuková pohltivosť	NPD	EN 13813: 2002
Tepelný odpor	NPD	EN 13813: 2002
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	EN 13813: 2002
Elektrický odpor	NPD	EN 13813: 2002

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:



D A Bell
QC Manager

Redditch, 04.02.2021