

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. BE0001/01

V súlade s Prílohou III k Nariadeniu (EU) č. 305/2011

## MasterFlow 4800

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**EN 1504-6 Metódy 4.2**

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:

**Zálievková malta na báze cementu/Kotviaca malta na spevnenie betónu a betonárskej ocele**

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

**Master Builders Solutions Belgium nv**  
**Business Belux – Construction**  
**Nijverheidsweg 89 – Industrieterrein Ravenshout/nr.3711**  
**B – 3945 Ham**  
**Tel.: +32 (0) 11 340 431**  
**Fax.: +32 (0) 11 40 13 92**  
**[mbs-cc-be@mbcc-group.com](mailto:mbs-cc-be@mbcc-group.com)**

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 2+**

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

Notifikovaná osoba BCCA  
Rue d'Arlon 53  
B – 1040 BRUSSELS (identifikačné číslo CPR/0749),  
vykonala počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a kontroly výroby a priebežné inšpekcie, posúdenie a hodnotenie kontroly výroby podľa systému 2+ a vydala:  
Certifikát vnútro podnikovej kontroly

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

**Nevzťahuje sa**

## 9. Deklarované parametre (MasterFlow 4800)

Podstatné (základné) vlastnosti (viď. poznámku č.1)	Performance	Harmonizované technické špecifikácie (viď poznámku č.3)
Odolnosť proti vytiahnutiu	Posun $\leq 0,6$ mm pri zaťažení 75 kN	EN 1504-6: 2006
Teplota sklovitého prechodu	NPD	
Trvanlivosť/Dotvarovanie pri ťahu (1)	NPD	
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ % M.-%	
Reakcia na oheň	Euro Trieda A1	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s 5.3 (EN 1504-6)	

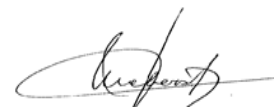
(1) len pre materiály na báze PC

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:



 Christoph de Monie  
 Site Manager Ham &  
 Supply chain manager EBE for Benelux



 Richard Webers  
 Technical Manager

Ham, 04.02.2021