

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. BE0005/01

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

## MasterSeal 501

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**EN 1504-2 Metódy 1.3/2.3/8.3**

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:

**Hydroizolačná zmes na báze kryštáliky**

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**

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+**

**Systém 3 (pre použitie podľa predpisov o reakcii na oheň)**

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

Notifikovaná osoba BCCA  
Rue d'Arion 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 zhody systému riadenia výroby 0749 – CPR- BC2-562-13-005-001.

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

**Nevzťahuje sa**

9. Deklarované parametre (MasterSeal 501)

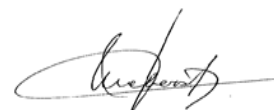
Podstatné (základné) vlastnosti (viď poznámku č.1)	Performance	Harmonizované technické špecifikácie (viď poznámku č.3) EN 1504-2: 2004
Lineárne zmrašťovanie (ak je podstatné)	NPD	
Hĺbka prieniku	Trieda I	
Súčiniteľ teplotnej rozťažnosti (ak je podstatný)	NPD	
Križový rez (ak je podstatný)	NPD	
Priepustnosť CO2	NPD	
Priepustnosť vodnej pary	Trieda I	
Kapilárna nasiakavosť a priepustnosť vody	$\leq 0,1 \text{ kg/m}^2 \times h-0,5$	
Priľnavosť po teplotnej kompatibilite (ak je podstatná) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zmrazovacie cykly s ponorením do posypovej soli</li> <li>- Cykly búrkového dažďa teplotný šok</li> <li>- Teplotné cykly bez vplyvu posypovej soli</li> </ul>	Spĺňa	
Odolnosť proti teplotnému šoku (ak je podstatná)	NPD	
Odolnosť proti chemikáliám (ak je podstatná)	NPD	
Prekrytie trhlín (ak je podstatné)		
Pridržnosť v ťahu	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	
Reakcia na oheň (Euroclass)	A1	
Odolnosť proti šmyku (ak je podstatná)	NPD	
Umelé starnutie (ak je podstatné)	Spĺňa	
Antistatické vlastnosti (ak je podstatné)	NPD	
Priľnavosť na vlhký betón (ak je podstatná)	NPD	
Viazané zmrašťovanie/rozťažnosť	NPD	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	V súlade s 5.3 (EN 1504-2)	

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