

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. CZ0081/012

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

### **MasterFlow 928**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

**EN 1504-6 metóda 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 a kotviaca malta**

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

**BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o., K Májovu 1244, 537 01 Chrudim**

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 4 reakcia na oheň**

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

Notifikovaná osoba:

**TZÚS Praha, s.p., oznámený subjekt 1020, pobočka Předmeřice nad Labem 050 00**  
Vykonala počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a kontrolu výroby a vykonáva priebežné inšpekcie, posúdenia a hodnotenie kontroly výroby podľa systému 2+ a vydala:  
**Certifikát vnútropodnikovej kontroly č. 1020 – CPR -0 50017668**

BASF Stavební hmoty Česká republika s.r.o. uskutočnila určenie typu výrobku na základe skúšky typu podľa systému 4 na základe rozhodnutia komisie EU 96/603 ES v platnom znení

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

Nevzťahuje sa

9. Deklarované parametre

Podstatné (základné) vlastnosti	Vlastnosť	Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností	Harmonizovaná technická špecifikácia
Odolnosť proti vytrhnutiu	posun $\leq 0,6$ mm pri zaťažení 75 kN	Systém 2+	EN 1504-6:2006
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %		
Teplota sklovitého prechodu	NPD		
Dotvarovanie pri zaťažení ťahom	NPD		
Reakcia na oheň	trieda A1		
Uvoľňovanie nebezpečných látok	podľa 5.3 EN 1504-6		

Špecifická technická dokumentácia: 106/15

Výkon bez ďalšieho overovania: Reakcia na oheň: A1

Spĺňa požiadavky: Obsah organických látok < 1 %

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:

Chrudim, 1.6.2018



Ing. Martin Polák  
konateľ