

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

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

MasterSure 900

č. 30741424

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 934-2: T2

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' etiketa výrobku

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

Vodoredukujúca/plastifikačná prísada

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+

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

**QUALIFORM, a.s,
Mlaty 8, 642 00 Brno
Akreditovaný certifikačný orgán č. 3012
Autorizovaná osoba č. 238
Oznámený subjekt (Notified Body) 1544**

Notifikovaná osoba vykonala počiatočnú inšpekciu výrobného závodu a kontroly výroby a priebežné inšpekcie, posúdenie a hodnotenie kontroly výroby podľa systému 2+ a vydala:

**Certifikát vnútropodnikovej kontroly
1544-CPR-065**

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

Nevzťahuje sa

9. Deklarované parametre

Podstatné (základné) vlastnosti	Vlastnosť	Harmonizovaná technická špecifikácia
Obsah chloridov	max. 0,1 % hmotnostne	EN 934-2+A1:2012
Obsah alkálií	max. 1,0 % hmotnostne	
Korozívne vlastnosti	Obsahuje iba zložky uvedené v EN 934-1: 2008 príloha A.1.	
Pevnosť v tlaku	Po 7 a 28 dňoch: Skúšobná zmes $\geq 110\%$ kontrolnej zmesi	
Redukcia vody	V skúšobnej zmesi $\geq 5\%$ v porovnaní s kontrolnou zmesou.	
Obsah vzduchu v čerstvom betóne	V skúšobnej zmesi maximálne o 2 objemové % viac ako v kontrolnej zmesi, ak výrobca nestanovuje inak	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	

NPD: No Performance Determined (ukazovateľ nie je stanovený)

10. Parametre výrobku uvedeného 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:



Ing. Martin Polák
Konateľ firmy

V Prahe dňa 1.8.2019