

SANAFLEX WPM 1

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 883/1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 14891: CM // 1

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku podľa čl. 11 ods. 4:

Číslo šarže: nájdete na obale výrobku a sprievodnej dokumentácii

3. Zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitia stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

Bežný vodotesný cementový výrobok nanášaný v tekutom stave podľa

EN 14891: 2012

4. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11 ods. 5:

**STACHEMA CZ s.r.o.
Hasičská 1
280 02, Kolín - Zibohlavý**

5. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc zahŕňa úlohy uvedené v čl. 12 ods. 2:

Nebol ustanovený

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V:

Systém 3

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

Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. so sídlom Prosecká 811/76a, Praha 9 vykonal počiatočnú skúšku typu výrobku v súlade so systémom 3 a vydal protokol o počiatočnej skúške typu výrobku č. 1020-CPR-060038681.

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

Nevzťahuje sa

9. Vlastnosti uvedené vo vyhlásení

Základné charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizované technické špecifikácie
Počiatočná ťahová prídržnosť	≥ 0,5 MPa	EN 14891
Odolnosť proti pôsobeniu vody/vlhkosti – ťahová prídržnosť po kontakte s vodou	≥ 0,5 MPa	EN 14891
Odolnosť proti klimatickému tepelnému starnutiu – ťahová prídržnosť po tepelnom starnutí	≥ 0,5 MPa	EN 14891
Odolnosť proti cyklom zmrazovania-rozmrazovania – ťahová prídržnosť po cyklickom zmrazovaní-rozmrazovaní	≥ 0,5 MPa	EN 14891
Vodotesnosť	žiadny prienik	EN 14891
Schopnosť premostenia trhliny v bežných podmienkach	≥ 0,75 mm	EN 14891
Uvoľňovanie nebezpečných látok	spĺňa 4.2	EN 14891

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 deklarovými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Bc. Martin Váša, výrobný riaditeľ

Zibohľavy, 4.2.2014

(miesto a dátum vydania)

(podpis)