

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

DoP No. 1020-CPR-090-032514 - SK

(Verzia 3)

To visualize the previous version, click on this URL : http://dop-fixings.com/BRAVOLL/DOP_BRAVOLL_archives/Dop_SK_archives.zip

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **BRAVOLL PTH-EX, PTH-X**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:
ETA 13/0951 (29/08/2014),
Číslo šarže: pozri balenie výrobku
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

| | |
|---|--|
| Všeobecný typ | Natíkácia plastová hmoždinka (bez límca) |
| Pre použitie v | Betón a murivo pre upevňovanie vonkajších izolačných kompozitných systémov s omietkou Ø8 Betón C12/15 až C50/60 Plná vápenno pieskovcová tehla, dierovaná vápenno pieskovcová tehla, dierovaná pálená tehla, duté betónové tvárnice, duté tvárnice z odľahčeného betónu |
| Voľba / kategória | A,B,C,D |
| Zaťaženie | Statické a kvázi-statické |
| Materiál | Púzdro kotvy: polypropylén - Rozperný trň: polyamid PA6 (PTH-X) Púzdro kotvy: polypropylén - Rozperný trň: pozinkovaná oceľ (PTH-EX) |
| Rozsah teplôt (ak je relevantné) | / |

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:
ITW Construction Products CZ S.R.o - Sídliště č. p. 696 - 394 68 Žirovnice (Czech Republic)
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: --
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: --

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

TZUS Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek

vydal(-a) **ETA 13/0951 (29/08/2014)**

na základe **ETAG-014**,

Notifikovaný orgán **1020-CPR** vykonáva podľa **Systém 2+**

- i. Určenie typu výrobku na základe typovej skúšky (vrátane odberu vzoriek) typová kalkulácia, tabuľkové hodnoty alebo opisná produktová dokumentácia;
- ii. Počiatočná inšpekcia vo výrobe a inšpekcia vnútropodnikovej kontroly
- iii. Priebežný dohľad, posudzovanie a hodnotenie systému riadenia výroby podľa Systému 2+

9. Deklarované parametre:

| Základné vlastnosti | Návrhová metóda | Výkonnosť | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|--|-----------------|------------------------|--------------------------------------|
| Charakteristická únosnosť v ťahu | ETAG 014 | ETA 13/0951 Príloha C1 | ETAG 014 |
| Charakteristická únosnosť v strihu | ETAG 014 | NPD | |
| Minimálny rozostup a minimálna vzdialenosť od okraja | ETAG 014 | ETA 13/0951 Príloha B5 | |
| Posun do medzného stavu | ETAG 014 | ETA 13/0951 Príloha C1 | |

Ak sa použila špecifická technická dokumentácia podľa článkov 37 alebo 38, požiadavky, ktoré výrobok spĺňa: --

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

Žirovnice, 04/01/2016



Ing. A. Dohanič

Production manager



V. Růžek

Quality manager

