



## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

**DoP No. 0679-CPD-0808 - SK**

(Verzia 1)

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **SPIT UDZ**
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-05/0038 (17/10/2011),**  
**Číslo šarže: pozri balenie výrobku**
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

|   |   |
|---|---|
| <b>Všeobecný typ</b>                        | Rozperná kotva s riadeným zaťažením   |
| <b>Pre použitie v</b>                       | Porušený betón pre viacnásobné použitie v nenosných konštrukciách : <b>Ø6</b><br>Betón C20/25 až C50/60 |
| <b>Voľba / kategória</b>                    | /   |
| <b>Zaťaženie</b>                            | Statické a kvázi-statické<br>Fire (TR020)   |
| <b>Materiál</b>                             | <u>Pozinkovaná oceľ</u> výhradne pre použitie v suchých interiéroch                                     |
| <b>Rozsah teplôt<br/>(ak je relevantné)</b> | /   |

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:  
**SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France**
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 1**
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:

**CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)**

vydal(-a) **ETA-05/0038 (17/10/2011)**

na základe **ETAG-001-6,**

Notifikovaný orgán **0679-CPR** vykonáva podľa **Systém 1**

- i. Určenie typu výrobku na základe typovej skúšky (vrátane odberu vzoriek) typová kalkúlia, 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 1

9. Deklarované parametre:

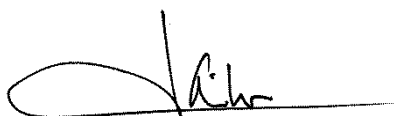
| Základné vlastnosti                                 | Návrhová metóda     | Výkonnosť                                      | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|---|---------------------|--|--------------------------------------|
| Charakteristická únosnosť v ťahu                    | Príloha C<br>TR 020 | ETA-05/0038 Príloha 3<br>ETA-05/0038 Príloha 4 | ETAG 001-1,6                         |
| Charakteristická únosnosť v strihu                  | Príloha C<br>TR 020 | ETA-05/0038 Príloha 3<br>NPD                   |                                      |
| Minimálny rozstup a minimálna vzdialenosť od okraja | Príloha C<br>TR 020 | ETA-05/0038 Príloha 2<br>ETA-05/0038 Príloha 4 |                                      |
| Posun do medzného stavu                             | Príloha C<br>TR 020 | ETA-05/0038 Príloha 3<br>NPD                   |                                      |

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.

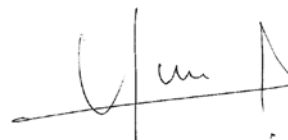
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.  
Podpísal(-a) za a v mene výrobcu

Bourg-Lés-Valence (France), 01/07/2013



**G. JAILLET**

Riaditeľ obchodného a vývojového oddelenia



**C. QUERRY**

Riaditeľ obchodného oddelenia výroby kotiev

