

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH DoP č. 0908000002-2017-07

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **ťažká kotva SZ**
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-02/0030, príloha A2
číslo šarže: vid' obal výrobku

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

typ	oceľová expanzná kotva s kontrolovaným ťahovacím momentom (puzdrový typ)
použitie	trhlinový a netrhlinový betón C20/25 - C50/60 (EN 206)
úroveň / kategória	1
zaťaženie	statické alebo kvázi statické; seizmické, kategória C1 + C2: rozmery: SZ-B & SZ-S (M8, M10, M12, M16, M16L, M20)
materiál	<u>pozinkovaná oceľ:</u> len v suchom prostredí v interiéri: rozmery: SZ-B (M6, M8, M10, M12, M16, M16L, M20); SZ-S (M6, M8, M10, M12, M16, M16L, M20); SZ-SK (M6, M8, M10, M12) <u>nehrdzavejúca oceľ (A4):</u> v interiéri alebo exteriéri bez mimoriadnych agresívnych podmienok rozmery: SZ-B (M8, M10, M12, M16); SZ-S (M8, M10, M12, M16); SZ-SK (M8, M10, M12)
teplotný rozsah (ak je to relevantné)	--

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

RECA NORM GmbH
Am Wasserturm 4
74635 Kupferzell

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: **Systéme 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:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

vydal:

ETA-02/0030

na základe:

ETAG 001-2

vykonal notifikovaný orgán certifikácie výrobkov 1343-CPR v systéme: **1**

- i) určenie typu výrobku na základe typovej skúšky (vrátane odberu vzoriek), typového výpočtu a z tabuľkových hodnôt alebo podkladov o výrobkoch;
- ii) počiatočnú inšpekciu továrne a kontrolu výroby;
- iii) priebežný dohľad, posudzovanie a hodnotenie systému riadenia kvality

a vydal: Certifikát o nemennosti parametrov 1343-CPR-M 550-9

9. Deklarované parametre:

podstatné vlastnosti	návrhová metóda	prevedenie		harmonizovaná technická špecifikácia
		pozinkovaná oceľ	nehrdzavejúca oceľ A4	
charakteristická únosnosť pri zaťažení v ťahu	ETAG 001, príloha C CEN/TS 1992-4	príloha C1, C2	príloha C1, C3	ETAG 001
charakteristická únosnosť pri zaťažení v šmyku	ETAG 001, príloha C CEN/TS 1992-4	príloha C4	príloha C5	
charakteristická únosnosť pri seizmickom zaťažení	TR 045	príloha C6	príloha C7	
posun v stave používania	ETAG 001, príloha C CEN/TS 1992-4	príloha C9, C10	príloha C9, C10	
charakteristická únosnosť s požiarou odolnosťou	ETAG 001, príloha C CEN/TS 1992-4	príloha C8	príloha C8	

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

--

10.10. 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:

ppa. Wolfgang Rau, Bereichsleiter Produktmanagement
(Name und Funktion)

Kupferzell, 2017-07-20
(Ort und Datum)



.....
(Unterschrift)