

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DoP Nr. 0904100002-2017-07

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **Einschlaganker E / ES**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

ETA-02/0020, Melléklet A3
Gyártási szám a csomagoláson vagy a címkén

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| általános típus | Ellenőrzött elmozdulású horgony |
| való használatra | Repedésmentes betonban C20/25 - C50/60 (EN 206) |
| opció | 7 |
| terhelés | Statikus és kvázi-statikus |
| anyag | <p><u>Horganyzott acé:</u> száraz belső használatra Méretek: E/ES M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, ES M10x30, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M12x80, E/ES M16x65, E/ES M16x80, E M20x80</p> <p><u>Rozsdamentes acél (jelölés A4):</u> belső és külső használatra nem különösen agresszív feltételek Méretek: E/ES M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M12x80, E/ES M16x65, E/ES M16x80, E M20x80</p> <p><u>Magas korrózióállóságú acél (jelölés HCR):</u> beltéri és kültéri alkalmazás különösen agresszív körülmények között Méretek: E/ES M6x30, E/ES M8x30, E/ES M8x40, E/ES M10x40, E/ES M12x50, E/ES M12x80, E/ES M16x65, E/ES M16x80, E M20x80</p> |
| Temperaturbereich (gegebenenfalls) | -- |

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

RECA NORM GmbH
Am Wasserturm 4
74635 Kupferzell

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: --

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **rendszer 1**

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: --

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin

a következőt adta ki

ETA-02/0020

alapján

ETAG 001-4

A bejelentett termék tanúsító szervezet 1343-CPR tette, hogy a rendszer 1:

- i) a terméktípus meghatározása típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján;
- ii) a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata;
- iii) az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.

és a következőt adta ki: a termék megfeleléségi tanúsítványa 1343-CPR-M 550-2

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

| Alapvető tulajdonságok | Tervezési módszer | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírások |
|-----------------------------------------|-----------------------|-----------------|-------------------------------|
| karakterisztikus ellenállás húzásra | ETAG 001, Melléklet C | Melléklet C1-C2 | ETAG 001 |
| | CEN/TS 1992-4 | | |
| karakterisztikus ellenállás nyírásra | ETAG 001, Melléklet C | Melléklet C3-C4 | |
| | CEN/TS 1992-4 | | |
| elmozdulás használhatósági határállapot | ETAG 001, Melléklet C | Melléklet C5 | |
| | CEN/TS 1992-4 | | |

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesített követelmények: --

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

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

Kupferzell, 2017-07-18
(Ort und Datum)


(Unterschrift)