



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DoP No. 0679-CPR-0018 - HU

(Version 2)

To see the previous versions of DoP, click on : http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_HU_archives.zip

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **SPIT TRIGA Z XTREM**
2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
**ETA-05/0044 (20/08/2015),
Sarzs száma: lásd a csomagoláson.**
3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált muszaki előírással összhangban:

Dübel típusok	Meghúzási nyomatékkal aktivált feszítődübelek (palástos típus)
Alkalmazáshoz itt	Beton C20/25-től C50/60-ig Repedezett beton : M8,M10,M12,M16,M20 szeizmikus C1, C2 : M10, M12, M16
Választás/kategória	1 / C1, C2
Terhelés	Statikus és kvázi-statikus Tűzálló (TRO20) szeizmikus C1, C2 : M10, M12, M16
Anyagok	<u>Horganyzott acél</u> kizárólag száraz beltéri használatra
Hőmérséklet tartomány, amennyiben az releváns	/

4. A gyártók neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:
SPIT – Route de Lyon – 26501 Bourg Les Valence - France
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 szereplő szerinti rendszer vagy rendszerek: **1. rendszer**
7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: --

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

CSTB - Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (France)

a következőt adta ki **ETA-05/0044 (20/08/2015)**

alapján **ETAG-001-2,**

The notified body **0679-CPR** performed under **1. rendszer**

- i. A termék típusának meghatározása elvégzett vizsgálat alapján (ide értve a mintavételt is) történik, számítás adott típushoz, táblázati értékek vagy leíró termékdokumentáció;
- ii. Gyártóüzem elsődleges felügyelete és gyártásellenőrzés;
- iii. 1. gyártásellenőrzési rendszer szerinti monitorozás, megítélés és értékelés.

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alaptulajdonságok	Méretezési módszer	Hatékonyság	Harmonizált muszaki specifikáció
Jellemző húzószilárdság	Melléklet C CEN/TS 1992-4 EOTA, TR 045	ETA-05/0044 Melléklet C1 ETA-05/0044 Melléklet C5 ETA-05/0044 Melléklet C11, C12	ETAG 001-1,2, Annex E, EOTA TR 045
Jellemző nyírószilárdság	Melléklet C CEN/TS 1992-4 EOTA, TR 045	ETA-05/0044 Melléklet C2 ETA-05/0044 Melléklet C6 ETA-05/0044 Melléklet C11, C12	
Minimális térköz és minimális peremtávolság	Melléklet C CEN/TS 1992-4	ETA-05/0044 Melléklet B2 ETA-05/0044 Melléklet B2	
Köztes állapotba mozdulás	Melléklet C CEN/TS 1992-4 EOTA, TR 045	ETA-05/0044 Melléklet C13 ETA-05/0044 Melléklet C13 ETA-05/0044 Melléklet C12	

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi muszaki 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 felelos.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Bourg-Lés-Valence (France), 15/10/2015

C. LOMBARD

VP/GM Construction Continental Europe

A. AUBIER

BU Manager Anchors Manufacturing

