



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT sz.: CPR-IT1/0410

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

KÉTKOMPONENSŰ, VEGYI RÖGZÍTÉSŰ INJEKTÁLÓ RÖGZÍTŐ RENDSZER ETA 11/0486

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

Általános típus	Ragasztott horgony M8-tól M24-ig menetes száruk nem repedezett betonba történő rögzítéséhez.
Felhasználás	Nem repedezett beton C20/25-től C50/60-ig EN 206:2000-12 szerint
Terhelés	Statikus, kvázi-statikus
Anyag	Horganyzott vagy tüzi horganyzott acél: száraz belső feltételek M8-tól M24-ig Rozsdamentes acél (A4) - 1.4401, 1.4404, 1.4571: belső és külső használatra különös agresszív hatás nélküli feltételek M8-tól M24-ig
Használati kategória	<ul style="list-style-type: none">• Alkalmazás száraz, nedves betonban vagy elárasztott lyukban• fej feletti alkalmazás
Hőmérsékleti tartomány	-40°C -tól +40°C-ig (max. rövid idejű hőmérséklet +40°C, max. hosszú idejű hőmérséklet +24°C)

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

MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Milano (Italy) www.mapei.it

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

Nincs

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

7. Harmonizált szabvány(ok) által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén bejelentett szerv neve: **Nem alkalmazható**

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

A TAB TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p. – TZUS által kibocsátott ETA 11/0486 számú Európai Műszaki Engedély, amely az ETAG 001, 1+5 részén alapul.

A Technische Universität Darmstadt-Institut für Massivbau, N. 0756, kijelölt intézet által elvégzett

- **Termék típus meghatározása típus tesztelés alapján (mintavétellel együtt);**



- Gyártóüzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata és folyamatos felügyelet, értékelés és a folyamatos gyártásellenőrzés értékelése

1-es rendszer alapján, a kibocsátott teljesítményállandósági tanúsítvány száma: 0756-CPD-0442.

9. Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Tervezési módszer	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
jellemző feszültséggel szembeni ellenállás	TR 029	ETA 11/0486, Annex 7	ETAG 001 1 + 5 rész
jellemző nyírási ellenállás	TR 029	ETA 11/0486, Annex 8	
jellemző szeizmikus ellenállás	TR 045	NPD	
alkalmazási paraméter	TR 029	ETA 11/0486, Annex 4	
elmozdulás a használható határállapot esetén	TR 029	ETA 11/0486, Annex 8	

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 aláírásra felhatalmazott személy: **Paolo Murelli, vállalati min. ir. vezető**
(név és beosztás)

Milánó, 2013. 11.12.

.....

Paolo Murelli