

**TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT N. CPR-IT1/0744**

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: **MAPEFIX UM HYBRID**
- 2) Felhasználás célja:

<b>Általános típus</b>	Utólagosan beépített csatlakozók (befecskendező habarcs és rúd Ø8-Ø32 mm vagy feszítőhorgony M12-M24) meglévő betonban való használatra
<b>Felhasználható</b>	Betonba C12/15 - C50/60 EN 206-1:2000 szerint
<b>Rögzítési pontok alá</b>	Statikus, kvázi-statikus terhelések Tűz expozíció
<b>Rögzíthető anyag</b>	Erősítő rudakhoz (betonacélokhöz) Ø8 - Ø32mm: az ETA 18/0274 A4. Melléklete Feszítőhorgonyhoz: M12-M24: ETA 18/0274 A5. Melléklete
<b>Felhasználási követelmény</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Szerelés száraz, nedves betonba, szénsavmentes betonba, legfeljebb 0,40% kloridbetonnal (CL 0,40)</li><li>• Lyukfúrás ütvefúróval (HD) vagy sűrített levegővel fúrt üzemmód (CD)</li></ul>
<b>Kivitelezési paraméterek</b>	Az ETA 18/0274 B4-B9. Melléklete
<b>Felhasználási hőmérséklet</b>	-40 ° C és +80 ° C között (max. rövid távú hőmérséklet +80 ° C, max. hosszú távú hőmérséklet +50 ° C)

- 3) Gyártór: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
- 4) AVCP Rendszerek: **1-es rendszer**
- 5) Európai értékelő dokumentum: **EAD 330087-00-0601, kiadva 2018. májusban**  
Európai Műszaki Értékelés **ETA 18/0274 kiadva 12/07/2018**

Műszaki értékelő testület: **DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik)**

Bejelentett szervek: **Technische Universität Darmstadt Fachbereich Bau- und Umweltingenieurwissenschaften Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik, N. 2873, tesztlések (beleértve a mintavételt is) alapján értékelte a termék teljesítményét, elvégezte a gyártóüzem és az üzemi gyártásellenőrzés, valamint a folyamatos ellenőrzését az üzemi gyártásellenőrzés felügyeletét, értékelését és értékelését, valamint kiállította a teljesítmény - állandóság tanúsítványát.**

6) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
<b>Jellemző ellenállás statikus és kvázi-státikus terhelés esetén</b> <b>Tűzállóság:</b> <b>Tűzvédelmi osztály:</b> <b>Veszélyes anyag tartalom:</b>	<b>ETA 18/0274, Annex C1</b> <b>ETA 18/0274, Annex C2, C3</b> <b>Class A1</b> <b>NPD</b>

7) A tűzvédelmi osztály az EAD 330087-00-0601- Tab. 2.1, paragraph 2 szerint deklarálva.


8) REACH -információ: a REACH -rendelet (EK) Nr. Az 1907/2006 és az azt követő módosításokat a biztonsági adatlap tartalmazza, amelyet a MAPEI a jelen teljesítménynyilatkozat mellett a weboldalon tesz elérhetővé

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a nyilatkozott teljesítményeknek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelőssége mellett.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy **Lorenzo Martino – vállalati min.ir. vezető**

**Milánó, 01/01/2021**



*A TNY Pdf formában elérhető a Mapei honlapján*

Revízió 0 megj.:

Első kiadás

**MAPEFIX UM HYBRID**  
**CE JEL**  
*A CPR-IT1/0744 TNY melléklete*



**CE “emlékeztető” felirat a kartusra**

<p><b>CE</b></p> <p><b>Error! Reference source not found.</b></p> <p>19</p> <p><b>CPR-IT1/0744</b></p> <p><b>ETA 18/0274</b></p>
<p>REBAR</p> <p><b>Ø8-Ø32</b></p> <p><b>ZA-M12 / ZA-M24</b></p>

**Megjegyzés:**

*A MAPEI a jelen mellékletet a TNY előírásainak megfelelően bocsátja ki annak érdekében, hogy a CE jel meghatározását megkönnyítse nemzetközi partnerei számára. A mellékelt CE jel némileg eltérhet a csomagoláson vagy a kísérő okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból:*

- *az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,*
- *különböző nyelvek miatt (ugyanaz a csomagolás különböző országokban van jelen),*
- *a termék már készleten volt, amikor a CE- címke frissítése életbe lép, vagy*
- *nyomtatási hiba.*