

## 2018/A22/10 számú TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

**1. A terméktípusok egyedi azonosító kódja:**

Menetes elemek, menetes szárac és toldók, csavarok, anyák, alátétek

...

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 275/2013 (VII. 16) korm. rendeletben előírtaknak megfelelően:**

A típus és a tételszám a termék csomagolásán található

...

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

Felhasználási terület	rögzítési rendszerek kialakítása	
Termék azonosító jele (méretkóddal):	9TR menetes elem: M6, M8 Torab menetes elem: M6, M8 Szegek Menetes szár: M8, M10 Menetes szár toldóelem: M8, M10 Menetes összekötő elem: M6, M8 Anyá és alátét: M8, M10 Szemes anyá: M8, M10	MSZ EN 1363-1 MSZ EN 13501-1 MSZE 24102

...

**4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 275/2013 (VII. 16) korm. rendeletben előírtaknak megfelelően:**

CELO, Roselló, 7 – Pol.Ind. La Bruguera  
08211 Castellar del Vallés, Barcelona, Spanyolország

...

**5. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek:**

2+ rendszer

...

**6. Az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26., amely kiadta az A22/2018 számú Nemzeti Műszaki Értékelést, és amely tekintetében az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Nonprofit Kft., H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. kijelölt szerv, amely:**

- a terméktípus meghatározást,
  - a termék szűrőpróbaszerű vizsgálatát,
  - a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát,
  - az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését
- végezte a 2+ rendszerben és a termék Nemzeti Műszaki Értékelését adta ki az A22/2018 számon.

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Terhelhetőség húzóirányban (mennyezeti rögzítés)		MSZ EN 1363-1 MSZ EN 13501-1 MSZE 24102
120 percig tűzálló felhasználás (R120)	<u>Acélszerkezeten:</u> Torab menetes elem (M6, M8): 0,1 kN <u>Általánosan:</u> M8 menetes szár, toldó, anya, alátét, szemes anya: 0,1 kN M10 menetes szár, toldó, anya, alátét, szemes anya: 0,1 kN	
90 percig tűzálló felhasználás (R90)	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 20 N 9TR8L menetes elem (M8): 100 N <u>Acélszerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 20 N 9TR8L menetes elem (M8): 100 N <u>Általánosan:</u> Szegek: 20 N	
60 percig tűzálló felhasználás (R60)	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 50 N <u>Acélszerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 100 N <u>Általánosan:</u> Szegek: 50 N	
nem tűzálló felhasználás	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 160 N 9TR8L menetes elem (M8): 200 N <u>Acélszerkezeten:</u> Torab menetes elem (M6, M8): 0,2 kN 9TR6 menetes elem (M6): 160 N 9TR8L menetes elem (M8): 300 N <u>Általánosan:</u> Szegek: 160 N M8 menetes szár, toldó, anya, alátét, szemes anya: 0,4 kN M10 menetes szár, toldó, anya, alátét, szemes anya: 0,6 kN	
Terhelhetőség nyíróirányban (falazaton történő rögzítés)		
120 percig tűzálló felhasználás (R120)	<u>Általánosan:</u> Szegek: 50 N	
90 percig tűzálló felhasználás (R90)	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 20 N	
60 percig tűzálló felhasználás (R60)	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 50 N	
nem tűzálló felhasználás	<u>(Vas)beton szerkezeten:</u> 9TR6 menetes elem (M6): 50 N <u>Általánosan:</u> Szegek: 160 N	
Alapanyag	Horganyzott acél	
horganyréteg vastagsága	≥ 7	
tűzvédelmi osztály	A1 (EN 13501-1 szerint)	
Felületkezelés, korrózióvédelem	horganyzás	

8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kiállítás dátuma: 2018.06.10

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



**Angel Copete**  
Technical Manager  
Celo SA



**Béres Krisztián**  
General Manager  
Celo Hungária Kft.