

## TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY

### 20-CPR-37-(C-14/2014)

A 275/2013. (VII.16.) Kormány Rendelet alapján ez a tanúsítvány

**Tűzgátló, tűzterjedést gátló, és tűzvédelmi termékek, tűzkésleltető termékek**

**S.Fire Proof FB-H(St) H típusú tűzálló tűzjelző vezeték hajlékony  
rézvezetővel (P120) (PH120) 180 perc**

**S.Fire Proof JB-H(St) H típusú tűzálló tűzjelző vezeték tömör rézvezetővel  
(P120) (PH120) 180 perc**

építési termékre vonatkozik, amelyek e tanúsítvány 2/2 oldali melléklete szerinti teljesítménnyel és az alábbi felhasználási területtel rendelkezik

**Tűzjelző rendszerekhez alkalmazható, névleges 24 V működő védelem nélküli, kis  
átmérőjű tömör vagy fonott 180 perc tűzállóságú tűzjelző vezetékek**

amelyet

**SAT-ELIT 2000 Kft.  
2081 Piliscsaba, Vár utca 20.**

gyártó a

**SAT-ELIT 2000 Kft.  
2081 Piliscsaba, Vár utca 20.**

üzemében gyártott

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az **A-27/2014 számú, 2014.06.15. dátumú Nemzeti Műszaki  
Értékelés szerint meghatározott** teljesítmények és a teljesítmény állandóság értékelésére és  
ellenőrzésére vonatkozó követelmények tekintetében a vonatkozó  
(1) rendszer szerint

**a termék teljesíti a fent meghatározott összes követelményt.**

Ez a tanúsítvány, amely először 2014.06.27-én került kiadásra – a vonatkozó építőipari műszaki  
engedélyben meghatározott – a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott - vizsgálati  
módszerek és/vagy a gyártásellenőrzésre vonatkozó követelmények, illetve a termék és annak  
gyártási körülményeinek változatlansága esetén – visszavonásig érvényes.

Budapest, 2014.06.27.



Pataki Erika  
tanúsítási irodavezető  
Tanúsítási Iroda  
ÉMI Nonprofit Kft.



## TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANÚSÍTVÁNY

### 20-CPR-37-(C-14/2014)

#### Melléklet

**S.Fire Proof FB-H(St) H típusú tűzálló tűzjelző vezeték hajlékony  
rézvezetővel (P120) (PH120) 180 perc**  
**S.Fire Proof JB-H(St) H típusú tűzálló tűzjelző vezeték  
tömör rézvezetővel (P120) (PH120) 180 perc**

Termékjellemző	Teljesítmény
<b>Tűzállóság</b> védelem nélküli, kis átmérőjű kábelek tűzkitét és ütésállóság	<b>PH120, P120,</b> osztályba nem sorolt: 180 min
<b>Integritás, lángterjedés</b> egyedül álló szigetelt kábel függőleges lángthatás önkioltó képesség > 50 mm	H = 404 / 495 mm
<b>Lángterjedés</b> függőleges kábelkötegek – C kategória, elszenesedett hossz < 2,5 m.	L = 1,50 m
<b>Savasság</b> égése során felszabaduló gázok savasság pH < 4,3, vezetőképesség: ≤10 μS/mm	pH 6,16 c= 0,355 μS/mm
<b>Füstképződés</b> fűstsűrűség átláthatóság min. 60%	S%= 93%

Budapest, 2014.06.27.



*Pataki Z. László*