

1. Termék

ⓧ **Everlux®** Utánvilágító biztonsági jelek alagutakhoz.

2. Termékleírás

Különösen erős 2mm vastag Alumínium, magas utánvilágítási érzékenységgel, antisztatikus és könnyen tisztítható. Termék gyenge megvilágítású helyekre lett tervezve.

3. Alkalmazás

Az Everlux katalógus "Alagút biztonsági jelzések" fejezete szerint.

4. Tűzállóság

Nem gyúlékony.

5. Utánvilágítási jellemzők

Az ⓧ **Everlux®-AL** termékek teljes mértékben megfelelnek az ISO 16069:2004 nemzetközi szabvány és az IMO A.752 (18) határozatnak. Ha terméket 15 percen keresztül 25 lux erősségű fénnel gerjesztik, akkor a mérhető utánvilágítási jellemzőket az alábbi táblázat tartalmazza:

A fényforrás kikapcsolása után eltelt idő (percben)	Fényerősség (mcd/m ²)
10	80
60	10
A fényerősség az emberi szem érzékenységének 100 szorososa.	Kialvási idő (percben)
0.32 mcd/m ²	1000

6. Méretek, piktogramok és színek

A katalógusunkban lévő termékek megfelelnek a nemzetközi és a nemzeti szabványoknak és rendeleteknek.

7. Nyomtatás

Filmnyomás: magas minőségű, fényes és UV álló festékkel.

8. Tisztítás

A termék nem igényel különös figyelmet, száraz vagy nedves törlőruhával tisztítsa (mosószert ne használjon).



9. Garancia

Normál körülmények között és megfelelő tisztítás esetén a garancia 5 év.

10. Munkaegészségügy

A termék nem tartalmaz sugárzó összetevőt.
Mérgezősség szempontjából biztonságos (EN 71-3 szabvány).

11. Minőség és minőségtanúsítás

Az  **Everlux®-AL** termékek típus megfelelőségi bizonyítványát a Lloyd's Register állította ki..
Az  **Everlux®-AL** termékek minőségét a saját vizsgálólaboratóriumunkban, az összes alkalmazható szabvány szerinti szigorú minőség-ellenőrzés garantálja.


12. Hivatkozott szabványok és jogszabályok

Az összes biztonsági jelünk megfelel az alábbi szabványoknak és rendeleteknek:

- 92/58/EGK rendelet
- 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet
- MSZ ISO 16069:2009
- DIN 67510-4:2008
- MSZ EN ISO 7010:2011
- ISO 3864-1:2011
- ISO 3864-2:2004/Amd.1: 2011
- ISO 15370: 2010
- IMO rendelet A:752(18)
- NFPA 101 – Életbiztonsági kódex

•

13. Jellemzők

Az  **Everlux®-AL** jelek átlátszó, rongálásgátló filmbevonattal készülnek, amely párás, vizes környezetben is védelmet biztosít.