

**1. Termék**

Ⓢ **Everlux®** Utánvilágító biztonsági jelek.

**2. Termékleírás**

2 mm vastagságú, merev, utánvilágító, műanyagból készült antisztatikus és könnyen tisztítható felület.

**3. Alkalmazás**

Az Everlux katalógus "Everlux" fejezetében leírtak értelmében:

- Jelválsztás és elhelyezési magasság;
- Különböző alkalmazási lehetőségek;
- Méretek és láthatósági távolságok.

**4. Tűzállóság**

Nem gyúlékony és önoltó (megfelel az M1 tűzállósági osztálynak).

Az anyag jó tűzállósággal rendelkezik, nem segíti a tűz terjedését, az IEC60092-101:2002 szabvány besorolása szerint tűz gátló.

**5. Utánvilágítási jellemzők**

Az Ⓢ **Everlux®** termékek teljes mértékben megfelelnek a DIN 67510-4.; az ISO 16069:2004 nemzetközi szabvány és az IMO A.752 (18) határozatnak. Ha terméket 5 percen keresztül 1000 lux erősségű fénnel gerjesztik, akkor a mérhető utánvilágítási jellemzőket az alábbi táblázat tartalmazza:

A fényforrás kikapcsolása után eltelt idő (percben)	Fényerősség (mcd/m <sup>2</sup> )
10	215
60	30
A fényerősség az emberi szem érzékenységének 100 szorosa.	Kialvási idő (percben)
0.32 mcd/m <sup>2</sup>	3100

**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 festékekkel.

**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.


Kültéri alkalmazások esetén, ha termék, változó hőhatásoknak, nedvességnek vagy egyéb extrém hatásnak van kitéve, a garancia megvonható.


**10. Munkaegészségügy**

A termék nem tartalmaz sugárzó összetevőt.

Mérgezőség szempontjából biztonságos (EN 71-3 szabvány).

**11. Minőség és minőségtanúsítás**

Az  **Everlux®** termékek típus megfelelőségi bizonyítványát a Lloyd's Register állította ki..

Az  **Everlux®** 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