

1. Termék

ⓧ **Everlux®** Utánvilágító biztonsági jelek.

2. Termékleírás

Nem habosított, antisztatikus és könnyen tisztítható 0,2 mm vastag utánvilágító műanyag fólia.

3. Alkalmazás

Zsírtalanítsa a felületet, ahová az öntapadó vinil jelet szeretné rögzíteni, majd távolítsa el a ragasztó védőfóliáját és ragassza fel a jelet az előzőleg letisztított felületre. Nyomja a jelet a felülethez az erős kötés érdekében.

4. Utánvilágítási jellemzők

Az ⓧ **Everlux®** termékek teljes mértékben megfelelnek a DIN 67510-4., az MSZ ISO 16069:2009 szabványOK 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 ²)
10	170
60	22.5
A fényerősség az emberi szem érzékenységének 100 szorososa.	Kialvási idő (percben)
0.32 mcd/m ²	2250

5. Méretek, piktogramok és színek

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

6. Nyomtatás

Filmnyomás: magas minőségű, fényes és UV álló festékkel.


7. Tisztítás


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

8. Garancia

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

A felület, melyre a terméket felragasztotta (egyenetlenség, porózusság), a felület előkészítése (tisztaság, zsírmertesség, pormertesség, stb.), továbbá a későbbi tisztítási körülmények hatással lehetnek a tartósságra és a garanciára.

Az  **Everlux®** vinil jelek maximális tartóssága érdekében mérlegelni kell az alkalmazott felületek típusát és állapotát, valamint a felhasználási hőmérsékleti körülményeket.


Az  **Everlux®** vinil jelek optimális felhasználási hőmérséklete 21°C és 38°C között van. Nem javasolt 10°C-nál alacsonyabb hőmérsékletű felületeken való felhasználás. A javasolt hőmérséklet határokon belüli használat esetén a tapadási tulajdonságok nem változnak.


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

9. Munkaegészségügy

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

10. 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.

11. 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