

A fényvisszavető fóliával készülő KRESZ táblák felülete eddig ún. EG (engineer grade) minőségű bevonatú volt. A feltűnően alacsony árú KRESZ táblák bevonata ettől gyengébb minőségű „commercial grade” vagy „economy grade” (3-5 éves élettartam) ami eddig sem felelt meg az előírásnak, de magánterületen, reklámcélokra, biztonsági jelzésekhez tökéletesen megfelelehet.

**Rövid típusmagyarázat:**

**EG: Engineer Grade:** üvegyöngy technológiájú fényvisszavető anyag, tulajdonságai 70 %-át legalább 7 évig megőrzi. RA 1 osztálynak felel meg.

**HIP: High Intensity Prismatic:** mikroprizmás technológiájú fényvisszavető anyag, tulajdonságai 70 %-át legalább 10 évig megőrzi.

RA 2 osztálynak felel meg.

**DG: Diamond Grade:** mikroprizmás technológiájú, tulajdonságai 70 %-át legalább 12 évig megőrzi. 3. típusú táblákra vonatkozó előírásnak felel meg.

A közúti jelzőtáblákra vonatkozó „új” szabályozás szerint a fényvisszavető táblák felületének, amennyiben fényvisszavető fóliával készülnek, az alábbi csoportosításnak kell megfelelni: (A jogszabályra mutató linket honlapunkon a „Fontos” menüpontban találja: <http://www.kozutimunka.hu/fontos> )

Az alábbi jelzések minden típusú fő és mellékúton 2. típusú (10 éves, HI) felületűek:



2. típusú jelzőtáblák: (10 éves, HIP) felületűek:

Gyorsforgalmi utakon, főútvonalakon minden itt külön nem említett jelzőtábla

1. típusú jelzőtáblák: (legalább 7 év)

Tájékoztató jelzőtáblák

Mellékutakon minden itt külön nem említett jelzőtábla



Szálloda, motel

3. típusú jelzőtáblák (legalább 12 év)

úttest felett elhelyezett jelzőtáblák

Ideiglenesen kihelyezett táblák:

2. típusú (10 éves, HIP felületűek):

- Gyorsforgalmi utakon, főútvonalakon ideiglenesen kihelyezett jelzőtáblák

1. típusú jelzőtáblák: (7 éves, EG felületűek):

- Mellékutakon ideiglenesen kihelyezett jelzőtáblák