

TECHNIKAI ADATOK

Méret: 0,15 vagy 0,3 mm

Spektrális érzékenység:

350-420 nm UV light

365-375 nm

405-410 nm UV laser

Szenzibilitás:

80-90 mj/cm²

Expozíció:

exp. idő 12-15 sec*

távolság 100cm

* nagyban befolyásolja a hívó és a lámpa állapota

Hívó:

vezetőképesség 50-65ms

hőmérséklet 20-25°C

PH 13.0-13.4

hívási idő: kb 1 perc

Ajánlott hívó:

DiazoDevelop

hígítás

kézi hívás 1:8

gépi hívás 1:6

Pont reprodukálhatóság:

2-98% 200 lpi esetén

Nyomás teljesítmény:

~ 80 000 - 100 000

Szín:

zöldeskék, majd zöld

Biztonsági lámpa:

UV szűrt vagy sárga

Csomagolás:

0,15 100db/cs

0,3 < 1030 50db/cs

0,3 > 1030 30db/cs

Szavatosság:

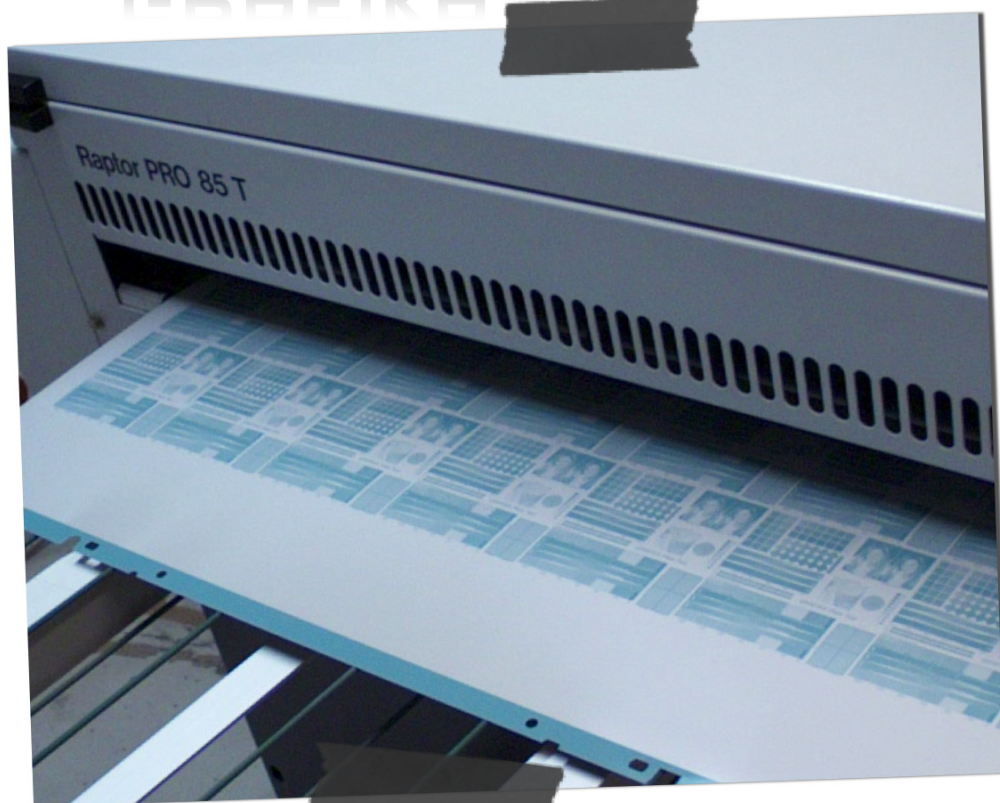
24 hónap fénymentes, normál hőmérsékletű helyen



GRAFIKA

Aurora

analóg ofszet CtCP nyomólemez



ANALÓGOT GYORSABBAN, DIGITÁLISAN IS!

2009 évben új analóg ofszet nyomólemez családot vezetünk be a magyar piacra. A magas minőségű terméket rendkívül kedvező áron kínáljuk jelenlegi és jövőbeli partnereinknek.

A hagyományos analóg mellett egy érzékenyebb, CtCP levilágításra alkalmas lemez is ajánlunk, a legjobb gépgyártók támogatásával.

A CtCP berendezések mellett bizonyos lemezlevilágítók is képesek ezt a lemezt használni, így a levilágítási idő és energia fele a hagyományosnak, mind a CtCP-k, mind lemezlevilágítók esetén.

Tesztjeink során a lemez mind az előkészítésben, mind a nyomtatás során kiválóan működött.

Segítség van szüksége?

Díjmentesen vállaljuk
lemezünk beállítását!



ELÉRHETŐSÉG

Grafika Kereskedelmi Zrt.

1131 Budapest
Fiastyúk u. 4-8.

megrendeles@grafika.hu

Csiszárné Tiboldi Györgyi

tel: 1/236-5517
gy.csiszar@grafika.hu

**Technikai információ,
beállítás, support**

Unger Tamás

mo: 30/474-4738

tel: 1/236-5537
t.unger@grafika.hu