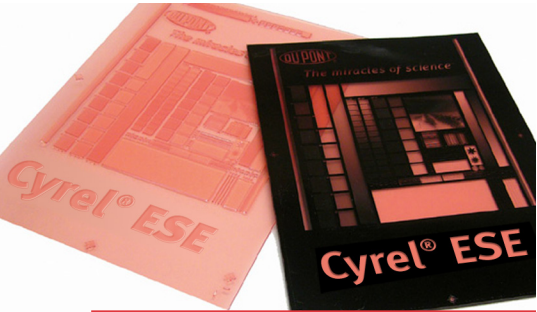
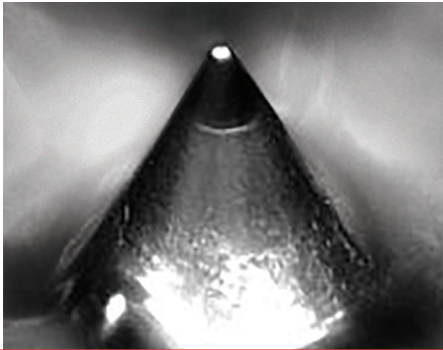


DuPont™ Cyrel® EASY ESE

Mühendislik tasarımı yüzeyi ile içerisinde düz tepeli nokta barındırır



DuPont™ Cyrel® EASY ESE



Cyrel® EASY içerisinde düz tepeli nokta barındırır

DuPont Advanced Printing, baskı ve ambalaj baskısı endüstrileri için önde gelen teknoloji ve ürünleri bir araya getirmektedir. DuPont™ Cyrel® dünyada önde gelen, dijital ve analog fleksografik plaka işleme sistemlerinden, Cyrel® ekipmanları, Cyrel® round silindir baskı plakaları, montaj ve pozlama ekipmanları girmektedir ve yepyeni Cyrel® FAST termal sistemini içermektedir.

DuPont™ Cyrel® Sistemleri: Yüksek Hızda En Yüksek Kalite.

DuPont™ Cyrel® EASY ESE içerisinde düz tepeli nokta barındırır, yarı tonlar, ince işler ve zemin baskılarında yüksek kalitede baskı için tasarlanmış plakadır. Cyrel® EASY ESE, mikro-tarama gerektirmeden yüksek zemin mürekkebi yoğunluğu sağlayan mühendislik tasarımı bir yüzeye sahiptir.

DuPont™ Cyrel® EASY ESE

Uygulamalar

- Esnek Ambalaj
- Etiket ve Yapışkanlı Etiket

Ürün Özellikleri

- Tamamen yeni bir polimer yapısına sahip olan plaka, daha yüksek mürekkep transferi ve çözünürlük sağlayarak esnek ambalaj endüstrisi için bir referans noktası oluşturmaktadır.
- Genişletilmiş gamut baskı için idealdir.
- Düz tepeli nokta yapısı daha az sıkışma sağlayarak, daha tutarlı ve stabil bir baskı yüzeyi sağlar.
- Daha istikrarlı ve tekdüze yapısı baskı öncesi hazırlık süresini kısaltır.
- Küçük yapıdaki düz tepeli noktalar yüksek çözünürlük ve çok geniş renk tonu aralığı ile canlı ve keskin baskı sonuçları sağlar.

- Cyrel® EASY ESE'nin standardize edilmiş mühendislik tasarımı yüzeyi yüksek zemin mürekkebi yoğunluğu ve düşük grenlenme sağlar.
- Mikro-tarama gerektirmez, Cyrel® Digital Imager (CDI) üretkenliğini artırır.
- Kolaylaştırılmış iş akışı ile indirme/lamine adımındaki hatalar düşürülür
- Pürüzsüz yüzeyler ve baskı altı malzemesi olarak filmler üzerine baskı yapılması tavsiye edilir.

Baskı Mürekkebi ve Solvent Uyumu

Cyrel® EASY ESE plakaları solvent bazlı, su bazlı ve UV mürekkepler ile mükemmel uyum sağlar.

Kullanım Prosesi

Plaka tabanını oluşturmak ve hassasiyetini maksimize etmek için arkadan pozlandırınız. İstenen rölyefe göre arka pozlandırma değişebilir. Koruyucu örtüyü çıkartın ve plakayı

DuPont™ Cyrel® EASY ESE

Mühendislik tasarımı yüzeyi ile içerisinde düz tepeli nokta barındırır

CDI ile işleyin. Yüzeyinin ön tarafını pozlandırın. Plakayı Cyrel® solvent ile indirerek pozlanmamış polimerleri kaldırın. Plakanın son pozlamasını yaparak yüzeydeki yapışkanlığı alın.

Montaj

Cyrel® EASY ESE plakaları için Microdot montaj ekipmanları tavsiye edilmektedir. Çift taraflı yapışkanlı bant, daha kolay ve pürüzsüz bir yüzey için silindir – plaka değil- üzerine uygulanmalıdır. Polyester yapısı büyük plakalarda dahi hassas kayıt sağlayacaktır

Depolama - Hammadde

Pozlanmamış plakaları serin bir ortamda (4-32°C, 40–90°F) ve doğrudan ısı kaynaklarından uzakta depolayınız. Ayrıca nem kontrolü gerekmez. Cyrel® EASY ESE plakaları arasına üretim sonrası , nakliye ve depolama esnasında maksimum koruma sağlaması için köpük konulmuştur. Plakaları düz olarak istifleyiniz.. Plakalar doğrudan güneş ışığına ve aşırı beyaz ışığa maruz bırakılmamalıdır. Yüksek ozon konsantrasyonları ile sürekli temastan kaçınılmalıdır.

Elleçleme - Hammadde

Tüm fotopolimer plakalarda olduğu gibi Cyrel® EASY ESE plakaları UV içermeyen ışık; örneğin kehribar rengi film ile sarılmı floresan ampul altında elleçlenmelidir.

Depolama – Bitmiş Plaka

Plakalar, baskı sonrasında, depolama öncesinde uyumlu bir solvent ile baştan aşağı temizlenmelidir. Plakalar silindir üzerinde ya da demonte edilerek düz olarak saklanabilirler.

Teknik Veriler				
	Cyrel® EASY ESE 45 Kalınlık 1,14 mm / 0,045 inç	Cyrel® EASY ESE 67 Kalınlık 1,70 mm / 0,067 inç	Cyrel® EASY ESE 100 Kalınlık 2,54 mm / 0,10 inç	Cyrel® EASY ESE 112 Kalınlık 2,84 mm / 0,112 inç
Durometre	74-76 Sh A	63-65 Sh A	58-60 Sh A	53-55 Sh A
İmaj Reprodüksiyon	1-98% 190 @ LPI - 75 L/cm	1-98% @ 190 LPI - 75 L/cm	1-98% @ 190 LPI - 75 L/cm	1-98% @ 150 LPI - 60 L/cm
Minimum Pozitif Çizgi Genişliği	0,10 mm (4 mil)	0,10 mm (4 mil)	0,10 mm (4 mil)	0,20 mm (8 mil)
Minimum İzole Edilmiş nokta ebadı	150 mikron (0,15 mm)	150 mikron (0,15 mm)	150 mikron (0,15 mm)	200 mikron (0,20 mm)
Rölyef Derinliği	0,60 mm	0,70 mm	0,90 mm	0,95 mm

www.cyrel.com.tr

Daha fazla bilgi için; www.cyrel.com.tr web sitesini ziyaret edebilir veya Cyrel® uzmanınız ile temasa geçebilirsiniz:

Du Pont Türkiye
Tel: + 90 216 687 04 00

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH
Tel: +49 (0) 6102 18 1592