

Avery® MPI™ 1040 Şeffaf

Giriş

Avery Multi-Purpose Inkjet vinil 1040 özel kalitede, parlak şeffaf, kendinden yapışkanlı cast folyo, yüksek yüzey uyumluluğuna sahiptir. Solvent bazlı boya ile çalışan bir çok çeşit super wide format dış mekan inkjet makineye uyumludur.

Mükemmel yüzey uyumluluğu ve dayanıklılığı yüzünden, Avery MPI 1040 Şeffaf özellikle perçinli ve oluklu yüzeylerde ve/veya uzun süreli dış mekan uygulamalarında tavsiye edilmektedir.

Tanımlama

Film yapısı	: 50 mikron parlak şeffaf cast vinil
Yapışkan	: Şeffaf, akrilik bazlı, kalıcı
Alt taşıyıcı kağıt	: İki tarafı polietilen kaplı kraft kağıt, 140 g/m ²

İşlenmesi

Avery MPI 1040 çok amaçlı folyo, Solvent bazlı boya kullanan dış mekan dijital baskı makineleri için özellikle geliştirilmiştir.

Avery MPI ürünlerinin uyumlu olarak çalışabildiği makineler, Avery'nin 5.15 nolu teknik bülteninde belirtilmiştir.

Renk canlılığının korunması, UV'ye ve aşınmaya karşı dayanıklılığın artırılması için baskıdan sonra laminasyon yapılması veya lak atılması tavsiye edilmektedir.

Grafik uygulaması oluklu bir araca veya oluklu bir yüzeye yapılmışsa sıvı laminasyon yapılması tavsiye edilmektedir.

Bu tip uygulamalarda soğuk laminasyon filminin kullanılması ürün yapısının kalınlaşmasına ve dolayısı ile oluklarda kalkmalara yol açabilir.

Avery DOL laminasyonlarının hangi ürünler ile uyumlu olarak kullanılabileceği 5.3 no'lu "Avery laminasyon filmleri ve Avery Dijital Baskı Ürünlerinin tavsiye edilen kombinasyonları" isimli Teknik Bültende açıklanmıştır.

Kullanım Alanları

- Araç Grafikleri
- İç & dış mekan tabelalar
- Cam Dekorasyonları
- Dayanıklılık gerektiren Promosyon ve satış noktası reklamları
- Kalıcılık gerektiren tüm uzun süreli uygulamalarda

Özellikleri

- Tamamen Şeffaftır
- Belirlenmiş olan makinelerde mükemmel baskı kalitesi ve işlenme olanağı sunar
- Dış mekan dayanıklılığı ve dış mekan performansı mükemmeldir
- Düz olmayan yüzeylerle mükemmel uyum sağlar
- Yüksek kalitede parlak bir görüntü sunar.

FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER:

Avery® MPI™ 1040 Transparan

Özellikler	Test metodu*	Sonuçlar
Kalınlık, üst film	ISO 534	50 mikron
Kalınlık, Yüzey + Yapışkan	ISO 534	80 mikron
Esneme	DIN 53455	> 100 %
Boyutsal sabitlik	DIN 30646	0,4 mm. max
Yapışma, ilk an	FINAT FTM-1, paslanmaz çelik	525 N/m
Yapışma, kalıcılık	FINAT FTM-1, paslanmaz çelik	700 N/m
Yanıcılık		Kendini söndürür
Raf ömrü	22°C / %50-55 RH	1 yıl
Dayanıklılık, baskısız	Dikey	7 yıl

ISIYA AİT:

Özellikler	Sonuçlar
Uygulama ısısı	Minimum: +10° C
Isı limitleri	-40° /+80° C

Önemli

Fiziksel ve kimyasal özelliklerle ilgili bilgiler güvenilir olduğuna inandığımız testlere dayanmaktadır. Bu değerler genel değerlerdir. Yalnızca bilgi vermek amacıyla taşınır. Bir garanti değildir. Alıcılar kullanmadan önce bu malzemenin kendi işlerine uygunluğunu denemelidirler. Bütün teknik bilgiler değişime açıktır.

Garanti

AVERY ürünleri dikkatli kalite kontrolleriyle üretilir. Sağlamlığı garanti altındadır. Satış anında hatalı görülen ürünler değiştirilir. Hiçbir zaman satılan hatalı ürünün bedelinden fazlası geriye ödenmez. Hiçbir satıcı yada temsilci garanti verme, kefil olma yetkisine sahip değildir. Bütün AVERY ürünleri bu koşullarda satılır. Satış koşulları yazılı olarak elde edilebilir.

*Test metodu

Test metodlarıyla ilgili daha fazla bilgi için web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.

**Dayanıklılık

Dayanıklılık orta avrupa şartlarında ölçülmüştür. Asıl ömür uygulama yapılacak yüzeyin düzgün hazırlanması, hava şartları ve bakıma bağlıdır. Güney ülkelerinde sıcak havalarda, endüstriyel kirliliğin olduğu bölgelerde, çok yüksek yerlerde dış kullanım ömrü kısadır.



**AVERY
DENNISON**