

PET SERİSİ

ÖZELLİKLER

- Yüksek Isı Dayanımı (180 °C Üzeri)
- Solventli ve Solventsiz Tutkallar ile Yüksek Laminasyon
- İyi Mürekkep Transferi
- Isıl Yapıma Gerektiren Baskı Alanlarında Laminasyon Gücünde Azalma Görülmez

KULLANIM ALANLARI

- PET (Not: Önceden Korona İlemine Tabii Tutulmuş Poliesterler Baskıdan Önce Mutlaka Kontrol Edilmelidir.)

TEKNIK ÖZELLİKLER

- Üretim Viskozitesi : 30" - 40" (Dın cup 4/25 °C)
- Baskı Viskozitesi :
- Flekso : 22" - 25" (Dın cup 4/25 °C)
- Rotogravür : 16" - 20" (Dın cup 4/25 °C)

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

- Adhesyon : 5
 - Esneklik : 4-5
 - Isı Dayanımı : 180 °C Üzeri
- (Not: (1) Zayıf - (5) Mükemmel)

NCELT C

- Flekso Sistem : PA %80 Etil Asetat %20
 - Rotogravür Sistem : PA %0-50 Etil Asetat %100-50
- Baskı Sisteminize Göre Geciktirici Olarak Metoxy ve Etoxy Propanol Kullanılabilir.

RAF ÖMRÜ

- PET Serisi Ürünlerin Raf Ömrü Hava Geçirmeyen Ambalajlarda 1 Yıldır

Not: Verilen Bilgiler Kendi Laboratuvarlarımızda Yapılan Testler Sonucunda Tespit Edilmiştir. Bu Bilgiler Sadece Bilgi ve Tavsiye Niteliğinde Olup, Herhangi Bir Garanti Çermez. Her Firma Mürekkepleri Kendi Baskı Makinelerinde Değerlendirilmelidir.