

RL SERİSİ

ÖZELLİKLER

- Yüksek Adhesyon
- Solventli ve Solventsiz Tutkallar ile Yüksek Laminasyon
- İyi Mürekkep Transferi
- Isıl Yapıma Gerektiren Baskı Alanlarında Laminasyon Gücünde Azalma Görülmez

KULLANIM ALANLARI

- OPP
 - Polietilen
 - PET
 - Laklı Alüminyum Folyo
 - Laklı Metalize OPP
 - Kağıt
- (Uyarı: Alüminyum Folyo için LPR-8600 Kullanılmalıdır. Metalize OPP için LPR-8500 Primer Lakları Kullanılmalıdır.)

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
 - Kuruma Hızı : 10"-20"
 - Esneklik : 3
 - Isı Dayanımı : 140-180 °C
- (Not: (1) Zayıf - (5) Mükemmel)

NCELT C

- | | |
|-----------------|---------------------|
| - Flekso Sistem | - Rotogravür Sistem |
| PA %80 | PA %0-50 |
| Etil Asetat %20 | Etil Asetat %100-50 |

RAF ÖMRÜ

- RL Serisi Ürünlerin Raf Ömrü Hava Geçirmeyen Ambalajlarda 1 Yıldır
- RL Serisi Yıldızların Raf Ömrü Hava Geçirmeyen Ambalajlarda 6 Aydır

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 Artlarında Değerlendirmelidir.