



## Primer EPX-3 DRY

(Geçici)

### Açıklama

**PRIMER EPX-3 DRY**, çeşitli sentetik polimerlerin kuru bir karışımıdır ve hem korona işlemine tabi tutulmuş hem de işlenmemiş polipropilen filmler için uygun mürekkeplerin yapışmasını önemli ölçüde artırır.

### Uygulama

PRIMER EPX-3 DRY, kullanılan üretim sisteminden bağımsız olarak her türlü PP yapışkan bantın baskısı için geliştirilmiştir.

### Teknik özellikler

Analiz yöntemi	Birim	Standart
1. Kuru kalıntı	%	99 ± 1

### Kullanım şekli

EPX-3 DRY astarı, toplam katı madde (TS) içeriği %3 olacak şekilde siklohezan ve toluen karışımı (60:40) içinde çözülmelidir. Çözelti, ilk olarak ürünü az miktarda çözücüde (yaklaşık %20 katı madde) önceden çözündürerek, uygun bir karıştırıcıda hızlıca çalkalayarak ve ardından kalan çözücü miktarıyla istenen toplam katı madde değerine kadar seyreltilerek hazırlanır. Aromatik çözücülerden kaçınmak için, sikloheksan ve oktan karışımı (80:20 veya 90:10) kullanılabilir.

**EPX-3 DRY'nin heterojen bir ürün olduğu göz önünde bulundurulduğunda, tek bir poşetin içeriğinin farklı partilere bölünmeden tek bir çözelti içinde tamamen kullanılması önemlidir.** Sonraki baskı işleminde kullanımı, "Fleksografik Baskı" başlıklı özel broşürümüzde açıklanmaktadır.

### Depolama

Kapalı kaplarda, doğrudan güneş ışığından korunarak saklayınız.

Üretim tarihinden itibaren 24 ay içinde kullanın (hasarsız, orijinal ambalajında).