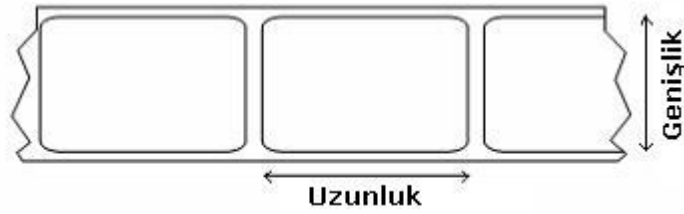


## Barkod Yazıcıları İçin Etiketler

Barkod yazıcınızın kalitesi yanında kaliteli etiket ve ribonda düzgün bir baskı için şarttır. Barkod yazıcılarınızda kullanabileceğiniz sarf malzemelerinizi [bize ulaşarak](#) temin edebilirsiniz. Kendinden yapışkanlı rulo halindeki etiketler manuel yada otomasyon yapıştırma sistemine uygun olarak üretilirler. Etiket ölçüsünün doğru ifade edilmesi hem etiket üreticisi, hem de etiket siparişi veren açısından büyük önem taşır. Etiketın akış yönüne paralel olan kenarı uzunluk, etiketin akış yönüne ters olan kenarı ise genişlik olarak ifade edilir. Etiketın ölçüsü 30x50 mm. olarak ifade edildiğinde; ilk sayı (30) genişliği, ikinci sayı ise (50) uzunluğu ifade eder.



Kendinden yapışkanlı etiketlerde, yapıştırılacak ürün ve yüzey dikkate alınarak etiketin ve yapışkanın cinsi belirlenir.

Etiketler; thermal transfer etiketler ve thermal etiketler olarak ikiye ayrılır.

### Termal Transfer Etiket çeşitleri;

Vellum, kuşe

Farma

Chromolux

Opak Polietilen

Opak Polipropilen

Şeffaf Polietilen

Data Pe

Slwmat

Whitemat

Floresan Kağıtlar(Turuncu-Yeşil v.s.)

Termal Transfer Karton

Gold Kuşe Kağıtlar

Metalize Kuşe Kağıtlar

Gold Plastik Kağıtlar

Metalize Plastik Kağıtlar

Gold Plastik Kağıtlar

Termal Etiketler çeşitleri; Eco Termal, Semi Termal, Lamine(Top)Terma, Termal Karton



**Vellum ve Termal Transfer** kâğıtlar barkod etiketlerinde kullanılır. Yüzeyi mat olur ve yırtılabilir ( 80 Gr/m<sup>2</sup>).  
**Kuşe, Chromolux kâğıtlar** barkod etiketlerinde ve sanayi etiketlerinde kullanılır. Kuşe etiketin yüzeyi yarı parlak; Chromolux etiketin ise çok parlak olup, ikisi de yırtılabilir. ( 80 Gr/m<sup>2</sup>)

**Farma kâğıtlar** genelde ciklet sektöründe kullanılır. Yüzeyleri yarı parlak olup, yırtılabilir. Kuşe ve Chromolux etiketten gramaj olarak daha düşüktür. ( 60 Gr/m<sup>2</sup>)

**Opak Pe, Opak PP, Şeffaf Pe ve Şeffaf PP** kâğıtlar genel olarak sanayi etiketlerinde kullanılır. Opak etiketlerin yüzeyleri çok parlaktır. Ayrıca yüzeyi mat olanları da bulunur. Opak Pe ve Şeffaf Pe etiketler akış yönünde yırtılır; diğer yönde ise esneme yapar. Opak PP ve Şeffaf PP etiketler her iki taraftan da yırtılmaz. Hepsi suya ve dış ortamlara dayanıklıdır. Genelde kimya ve madeni yağ sektöründe kullanılır.

**Data Pe** etiketi sanayi etiketlerinde kullanılır. Yüzeyi mat, her iki taraftan da yırtılmaz ve yapışkanı çok özel etiketlerdir. Kimya sektöründe kullanılır.

**Silver mat ve Whitemat** sanayi etiketlerinde kullanılır. Demirbaş etiketleri olarak da adlandırılır. Dayanıklı tüketim malzemeleri üzerine yapıştırılır. Yüzeyleri parlak ve yırtılmaz etiketlerdir. Yapışkanları çok özel olup sıcak ve soğuğa çok dayanıklıdır.

**Floresan Kâğıtlar** zemini floresan boya ile yurtdışında boyanmış kâğıtlardır. Yüzeyleri mat ve yırtılabilir. Renkleri (Kırmızı-Sarı-Mavi-Turuncu-Yeşil v.s)

**Gold ve Metalize** etiketler içecek ve madeni yağ sektöründe kullanılır. Kuşe tipleri yırtılabilir, plastik esaslı olanları ise yırtılmaz. Yüzeyleri parlaktır. Termal etiketlerde, thermal kâğıtlardan ısı sistemi ile baskı alınır.

**Eco Termal** kâğıtlar adından da anlaşıldığı üzere ekonomik kâğıtlardır. Özelliği kâğıdın üstünde ve altında koruyucu tabaka yoktur. Bu yüzden ömürleri maksimum 6 ay civarındadır.

**Semi Termal** kâğıtların özelliği koruyucu tabaka kâğıdın bir tarafında bulunur. Ömrü eco thermal kâğıtlardan daha uzundur.

**Lamine ( top ) thermal** kâğıtların özelliği kâğıdın iki tarafında da koruyucu tabaka vardır. Bu yüzden ömürleri çok uzundur.

**Termal Transfer Karton** etiketler genelde tekstil sektöründe kullanılır. Yüzeyleri mat ve parlak olarak ikiye ayrılır, yırtılabilir.