

Etiket Seçerken Nelere Dikkat Edilmelidir?

Etiket imalat yada satış aşamasında olduğu kadar, geriye dönük izleme sürecinde de imzanız kadar önemli bir yere sahiptir. Etiket imalatında kullanıcıya kağıt bazlı etiket, **termal etiket**, kuşe etiket, plastik bazlı etiket gibi farklı teknolojilerle üretilmiş çözümler sunulmaktadır. Etiket seçiminizi yaparken dikkat edilmesi gereken konu şüphesiz işlevsellik ve kullanım ömrü olmalıdır. Manav reyonunda başlayan yolculuğu market kasasından çıkınca son bulacak bir ürüne, ribon teknolojisi ile kuşe bazlı etiket basılması maliyetinizi artıracaktır. Diğer taraftan uzun raf ömrüne sahip ürünün üzerinde kullanılan eko termal etiket henüz rafta iken kullanılamaz hale gelecektir. Bu nedenle etiket seçiminde temel prensip; doğru etiket teknolojisini doğru yerde kullanmak olmalıdır.

Etiket Üretim Çözümleri ve Kullanım Alanları

Termal Etiketler

Eko Termal Etiketler

Eko **termal etiket**, kağıt bazlı olup yüzeyi ısıya duyarlı termal madde ile kaplanmış barkod etiketleridir. Ribon kullanılmadığı için ekonomik olmasının yanı sıra ısı, ışık, nem, alkol gibi maddelere karşı dirençli değildir. Bu maddelere karşı korunaklı koşullarda bile altı ay ve üzeri raf ömrü olan ürünlerde kullanılması uygun değildir. Marketlerde olduğu gibi çoğunlukla doğrudan tüketiciye sunulan ürün etiketlemelerinde kullanılır.

Lamine Termal Etiketler

Kağıt bazlı **termal etiket** yüzeylerinin direnç artırıcı madde ile kaplanması ile üretilen etiketlerdir. Her iki yüzeyine uygulanan laminasyon sayesinde kullanım ömrü artırılmıştır. Et ve şarküteri ürünlerinde yaygın olarak kullanılmaktadır.

Termal Transfer Etiketler

Kuşe Etiketler

Barkod etiket yüzeyi parlaktır. Bu sınıf etiketler ısı, ışık, nem, alkol gibi maddelerden etkilenmez ve uzun ömürlüdür. Etiket üzerine baskı yapılabilmesi için ribon kullanılması

gereklidir. Kullanılan ribon çeşidiyle orantılı bir şekilde barkod ve yazıları kalıcıdır. Kapalı ortamlarda depolanan ve sergilenen uzun raf ömrüne sahip ürünlerin etiketlenmesinde kullanılır.

Vellum Etiketler

Kuşe etiket teknolojisi ile aynı madde ve özelliklere sahiptir. Farklı olarak vellum etiket mat ve pürüzlü bir yapıya sahiptir. Yoğun ışıklı ortamlarda yansımanın önlenmesi dolayısı ile **barkod etiket** okuyucuların hızlı ve net okuma yapması için tasarlanmıştır.

Piyasada yaygın olarak kullanılan bu etiketlerin yanı sıra chromolux, silver kuşe, floresan gibi farklı kullanım amaçlarına yönelik etiketler de bulunmaktadır.

Kendinden Yapışkanlı Ürün Etiketlerinin Özellikleri

Ürün etiketlenmesinde **barkod etiket** termal etiket ya da baskılı ribbon etiketler tercih edilmektedir. Kendi kendine yapışkanlık özellikleri sayesinde rafta sergilenen ürünlerin kolayca saptanması için uzun süre kullanılırlar. Akriyat yapışkan kullanılarak 6 ay raf ömrüyle sıklıkla tercih edilen etiket çeşitleri içerisinde yer almaya devam ederler.

Kendinden yapışkanlı ürün etiketlerinin bu özelliklerinin yanında yine şerit baskı teknolojisine karşı son derece uyumluluk özelliği gösteren etiket olması bakımından gerçekten de son derece tercih edilenler arasında geldiğini dikkate almak gerekiyor.

Şeffaf Polietilen Etiket

Esnek şeffaf yüzeyiyle sudan, nemden etkilenmeyen etikettir. Akış yönünde esnemesi dolayısıyla genellikle kimya ve kozmetik alanlarında yaygın olarak kullanımı bulunmaktadır.

Şeffaf Polipropilen Etiket

Sert yapısıyla yırtılmayan, esnemeyen termal etiket türüdür. Şerit baskıya son derece uyumlu olması bakımından ürün etiketlemesi içerisinde kimyevi ürünlerin ve kişisel bakım ürünlerinin etiketlenmesi olarak yaygın bir şekilde tercih edilmektedir.

Floresan Tip Etiket

Ribbon baskıya karşı son derece uyumludur. Üst yüzeyi fosforlu boyayla boyanarak mat yüzeyi sayesinde baskı etiketlenmesinde öne çıkan tür olarak karşımıza çıkıyor.

Şerit baskı tekniğine en uygun **baskılı etiket** çeşitleri arasındaki yerini korumaya devam etmesinin dışında sarı, kırmızı, turuncu, yeşil gibi farklı renk seçenekleriyle son derece uyumluluk özelliğiyle ön plana çıkar.

Yapışkanlık Özellikleri

Termal etiketler akrilat yapışkan özellikleriyle 6 ay raflarda kalabilir. Hazır giyim ürünlerinin yanı sıra tekstil, perakende, kozmetik, kimya ve fast & food sektörlerinde de **termal etiket** türü olarak sıklıkla tercih edildiği görülür.

Akrilat yapışkan sayesinde yapıştığı yüzeye %90 oranında net tutunur. 6 aylık süre boyunca yapışkanlık özelliğini yitirmez. Bunun dışında termal etiketlerde hotmelt yapışkanlar da tercih edilmektedir.

Nonperm yapışkanlık özellikleri daha önce defalarca sökülen etiket yüzeyinin yerine başka bir etiketlemenin yüzeye kesinlikle hiçbir şekilde zarar vermeden gerçekleştirilmesini sağlar. Bu yönüyle son derece üst düzey yapışkanlığı bulunan etiket özellikleri arasındaki yerini koruduğunun altını mümkün mertebe çizmemiz gerekecektir.

Yapışkan etiketler seçenekleri içerisinde dipfriz yapışkan etiketler soğuğa karşı oldukça dayanıklı olmalarıyla bilinmektedir. Et reyonlarında şarküteriye yaygın olarak kullanılarak aşırı soğuk hava koşullarından kesinlikle etkilenmeyen ürün etiketlemesi olarak bilinir.

Barkod Etiket Baskı Kalitesi

Silik yazılmış, üzerinde istenmeyen leke ve noktalar olan **barkod etiket** barkod teknolojisinden elde edilecek faydayı eziyete dönüştürür. Bu duruma marketlerde çoğunlukla şahit olmuşsunuzdur. Aldığımız ürünün barkodunu okutmaya çalışan kasiyer, barkod üzerindeki hata nedeniyle başarılı olamayınca barkod altındaki rakamları manüel girmek zorunda kalır. Yüzündeki memnuniyetsizlikten bu işlemin ne kadar eziyet verici olduğunu anlayabiliyoruz. Barkod sistemini sorunsuz kullanmanın yolu, kaliteli baskıdan geçmektedir. Bir barkodun

terminal tarafından okunabilmesi barkod üzerindeki koyu çizgiler ve beyaz alanlar arasındaki kontrastın yeterli olmasına bağlıdır. Günlük yapılacak düzenli kontroller sayesinde barkod üzerindeki hataları zamanında görerek gerekli müdahaleyi yapmak oldukça önemlidir. Herhangi bir hata ile karşılaşıldığında bunun muhtemel sebeplerini bilmek sorunun çözümünü kolaylaştıracaktır.

Baskı Kalitesini Etkileyen Sorunlar ve Çözüm Önerileri

Barkod etiket üzerindeki siyah çubuklar soluk, çok kalın yada lekeli: Yazıcıda bulunan termal kafanın işini düzgün yapabilmesi için yeterli süreye ve yeterli ısıya ihtiyacı vardır. Etiket besleme hızının yavaş olması yada ısının gereğinden yüksek olması durumunda barkod çizgileri kalınlaşacaktır. Tam tersi durumda ise soluk etiketler oluşacaktır. Isı ve yazdırma hızının değiştirilerek birbiri ile uyumlu hale getirilmesi bu sorunu çözecektir.

Barkod etiket lekeli çıkıyor veya üzerinde dikey açık renk çizgiler var: Bu gibi sorunların temel kaynağı baskı makinesinin temizlik ve bakımının ihmal edilmesidir. Silindir üzerinde yer alan kir ve birikintilerin temizlenmesi ile sorun çözülecektir. Temizlik için alkol tavsiye edilir.

Barkod etiket silik çıkıyor: Uygun saklama koşullarında muhafaza edilmemiş etiket veya ribonlar yada ribon ve etiket uyumsuzluğu bu soruna neden olabilir. Farklı etiket ve ribon kombinasyonları denemelisiniz.

Barkod etiket üzerinde beyaz çapraz çizgiler var: Bu sorunun sebebi ribon şeridinin buruşuk bir şekilde sarılmasıdır. Düzgün takılmamış bir ribon bunun gibi istenmeyen bir duruma neden olabileceği gibi, yazıcıda bulunan basınç ayar çubuklarındaki boşluklar da şeridin buruşmasına neden olabilir.

Barkod etiket üzerinde boydan boya dikey beyaz çizgi var: Bu sorun, termal yazıcı kafası arızasından kaynaklanmaktadır. Bu parça arızalandığında değiştirilmesi gereken bir sarf malzemesidir. Kolay değiştirilebilir bu parçanın yedeğini bulundurmanızı öneririz.

Etiket Seçerken Nelere Dikkat Edilmelidir?

Etiketler, öncelikli kullanım hedefleri dikkate alınarak, kullanım alanları ve ilgili türlerin kullanım sürelerinin değerlendirilmesi ile seçilerek seçilmelidir. Etiket seçerken barkod etiket okuyucu sistemleri de önemli bir husustur. Barkod okuyucunun türü göz önüne alındığında, bazı ürünler için aynı tip etiketler seçilmeli, böylece düşük bir maliyet korunmalıdır.

Hasır Etiketler

Dokuma etiketler, etiket ve kelimelere daha fazla ayrıntı ekleyen ince, kaliteli iplik kullanan, giyim ve aksesuarlarda yaygın olarak kullanılan yaygın bir etiket türüdür. Bunlar çözümlü ve atıkların belirli bir sırada üst üste geçirilmesiyle elde edilen ürünlerdir. Dokuma etiketler genellikle dokunmalı ve kaliteli iplikten yapılmalıdır. Maliyetleri nedeniyle çok popülerler. Özellikle tekstil endüstrisinde birçok alanda ürün ve reklam amaçlı tanıtım yapmak için kullanılır.

Baskı Etiketleri

Basılı etiketler, dar dokuma, her türlü pamuklu polyester ve saten pul, kılıf, logo, sembol, amblem gibi baskılar. İstenen netlik ve kalite, kullanılan tekniğe uygun olarak elde edilebilir. Genel olarak, etiket baskısı ürün tasarımı için tekstil ve aksesuarlarda kullanılır.

Transfer etiketleri, malzeme ve deri arasında minimum sürtünme yaratarak onları spor giyim için en popüler seçim haline getirir. Ayrıca çocuk giyim ve spor giyim giymek için de idealdir. Boyut, kumaş bileşimi, yıkama talimatları, üretici ve ülke gibi bilgiler kumaşa aktarılabilir. Genel olarak, **termal etiket** baskısı tekstil ürünlerinin aksesuarları olarak ürünlerin dekorasyonunda kullanılır.

Karton Etiketler

Etiket sektöründe en büyük pazar payına sahip olan karton etiket, birçok alanda, özellikle tekstil şirketlerinde kullanılmaktadır. Alıcının dikkatini çekmek ve aynı zamanda alıcı için bir reklam aracı olarak kullanılabilir; Boyut, marka, fiyat, barkod, garanti koşulları, şirket bilgileri,

renk bilgileri ve model numaraları gibi önemli bilgileri sağlamak için kullanılır. Karton etiketler doğrudan ürüne veya giysiye yapıştırılmaz. Kural olarak, diğer etiketlerden daha büyüktür ve bu nedenle daha ayrıntılı bilgiler içerebilir. Bu karton **barkod etiket**, müşterinin bir ürün satın alıp almayacağına karar verirken dikkate alacağı ilk yerdir.

Çıkartma Etiketi

Dijital etiketler genellikle kuşe kağıt üzerine yapılır. Normal kağıttan biraz daha güçlü oldukları ve görsel tasarımı daha iyi yansıttıkları için tercih edilirler. Ancak, kaçınılmaz olarak açık havada aşınırlar. Bunu yapmak için, iç kısımda tutkal ve ön tarafta yapışkanlı etiket örnekleri kullanılması tavsiye edilir. Bu nedenle, ne kadar küçük ve basit göründüğüne bakılmaksızın, çıkartmaların tasarımına dikkat edilmesi gerekir.

Etiket Türlerinin Avantajları Ve Dezavantajları Nelerdir?

Etiket türleri, üretildikleri malzeme türünde, yani plastik, kumaş veya kağıtta açıkça farklılık gösterir. Buna göre, dayanıklılık kullanılan malzemeye bağlıdır.

Örneğin, kaplanmış etiket kağıt malzemeden yapıldığı için neme ve ısıya dayanıklı olmayacaktır, bu nedenle kullanım süresi çok uzun olmayacaktır. Bununla birlikte, pürüzsüz ve serbest bir yüzeye sahip olduğu için aşınmaya karşı dayanıklı olmasına rağmen, bir şeride yazdırmak için en uygun etiket türlerinden biridir. Kaplanmış etiketlerin aksine, **Global etiketleri** gözenekli bir yüzeye sahiptir.

Etiket Basımı Nasıl Gerçekleşir?

Etiket, ürünün ait olduğu ürünün üretim tarihinden itibaren şirket iletişim bilgileri veya yalnızca reklam amaçlı kendinden yapışkanlı baskılı bir malzemedir. Kapatıcı, barkod, fiyat etiketi, şeffaf ve iç tutkal gibi çok çeşitli çeşitleri vardır.

Etiket Yazdırma (Özellikler)

Kural olarak, yalnızca **reklam amaçlı üretilen etiketler**, ürünün üretim tarihi ve üreticinin iletişim bilgileri gibi birçok bilgi içerir. Bu bağlayıcılarla mükemmel bir giriş yapabilirsiniz. Çıkartmalar veya etiketler birçok kategoriye ayrılır: barkod, kapatıcı, şeffaf, fiyat etiketi ve dahili baskı. Bu kategoriler, etiket ve etiket baskısında istenen bilgilere göre oluşturulur.

Karton etiket üzerindeki çevre güvenliğini artırmak için geri dönüştürülmüş kağıt kullanmanızı öneririz. Karton etiketler alanında müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılayan en iyi şirketlerden biri olmak için ürün yelpazemizi sürekli genişletiyoruz.

Renk Seçiminiz Ürünün Baskı Türüyle Uyumlu Mu?

Metin kullanırken, 4 renk yerine renk paletindeki K alanından % 100 siyah yapın, mümkünse, kalan 3 rengi 0 olarak ayarlayın ve unutursanız, tüm metnin üstüne ayrı renk olarak basılması gerekir.

Bir diğer önemli kısım **barkod etiket** sistemi için elbette renktir. Baskı kağıdının renk tonunu ve türünü bilmeniz gerekir. Örneğin, kırmızı şarap 80 gr. 1. Test kağıdına baskı yapıyorsanız, Arçelik'i güneşte reklam gazetesi olarak görmek normaldir. Baskı örneklerini baskı makinesinden alın ve orta rengi not etmeniz önemlidir. Özellikle, kalibre edilmemiş monitörlerde çalışmak baskıdan sonra kötü sürprizlere yol açar.

Basılı Etiket

Poliamid, polyester ve asetattan yapılmış kumaşlar kullanılır. Orijinal model istendiğinde siyah beyaz olarak hazırlanır ve kalıpta kullanılır. Kalıplar baskı tekniğine göre galvaniz, kauçuk, pirinç ve serigrafi yapılabilir. Formlar alete yerleştirilir ve yazdırılır. Kumaş üzerine baskı, etiketlerin yazdırılmasından sonra bir sabitleme işlemine sahiptir; Amaç, kumaşa aktarılan boyayı kumaşa sabitlemek ve daha sonra dışarı sızmasını önlemektir. Bununla birlikte, **termal etiket** zamanla kaybolur ve hatta özelliklerini kaybeder. Sabitleme işlemi, 1.51.5 saat boyunca vakum fırınlarında veya yaz aylarında iki gün açık havada bekletilirken gerçekleştirilir. Servis talimatları, hammaddeler ve gövde bilgileri yazdırılarak belirtilebilir.