

DÖNGÜSELLİĞİ TERCİH EDİN

LabelLoop™ çözümünü seçin

Labeling a smarter future



Find the right solution
for your brand at
upmraflatac.com



KAPALI DÖNGÜ ÇÖZÜMÜ BURADA!

Döngüsel ekonomiye olanak sağlamak

Etiketlerde kullanılan kağıt taşıyıcının geri dönüştürülebileceği ve bundan üretilen taşıyıcının tekrar kullanılabilirliği aklınıza gelir miydi?

Kapalı döngü çözümü olan LabelLoop sayesinde bu mümkün. Taşıyıcı atığını topluyor ve yeni etiketleme malzemesi oluşturmak için bunları geri dönüştürüyoruz.

Çevre dostu

Taşıyıcı atıklarını RafCycle® by UPM Raflatac geri dönüşüm hizmeti aracılığıyla iş ortaklarımızdan topluyoruz ve bunları geri dönüştürüp ham madde olarak kullanarak geri dönüştürülmüş ağaç lifleri içeren yeni taşıyıcıları üretiyoruz: UPM Raflatac Honey Glassine PCR-FSC.

Bu kapalı döngü LabelLoop™ çözümü, malzemenin işlevsel özelliklerini korurken aynı zamanda ormanlar üzerindeki baskıyı ve doğal kaynakların tüketimini azaltır. UPM Raflatac RAFNXT+ etiket malzemesi serimizde kullanılan PCR taşıyıcı UPM Raflatac SmartChoice™ sürdürülebilir ürün portföyünün bir parçasıdır.

Geri dönüştürülmüş içerikten üretilen LabelLoop taşıyıcılarımız ayrıca FSC® sertifikalıdır (FSC C012530). Sertifikalı ormanlar ağaç ve lif sağlar; bitkiler, hayvanlar ve mikroorganizmalar için zengin habitatlar sunar; karbonu emip depolar; doğal su döngülerini sürdürür ve onarır. Ayrıca yerel topluluklar için rekreasyon fırsatları ve iş olanakları da sağlar. Sertifikasyon, ormanların çevresel, ekonomik ve sosyal yaklaşımlarla sorumlu bir şekilde yönetilmesini sağlar.

Geri dönüştürülmüş içeriğe ve FSC sertifikalı malzemelere sahip etiketleri seçerek dünyanın ormanlarının korunmasına yardımcı olabilirsiniz.



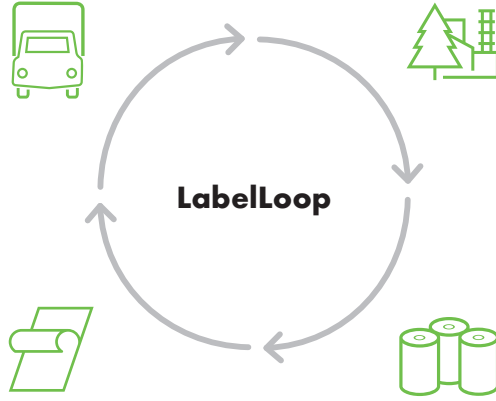
LabelLoop: etiket taşıyıcı atığından yeni taşıyıcıya

UPM Raflatac, sürdürülebilir etiketleme alanında öncüdür. Etiket taşıyıcı döngüsünü kapatarak dögüsel ekonomiye katkıda bulunuyoruz. RafCycle® by UPM Raflatac, etiket atığına yeni bir hayat veren yenilikçi geri dönüşüm hizmetimizdir. RafCycle ile kağıt taşıyıcı atıklarını iş ortaklarımızdan topluyor ve geri dönüştürerek UPM Raflatac PCR kağıt taşıyıcı üretiyoruz. Bu, taşıyıcıdan taşıyıcıya tamamen kapalı dögü bir çözümdür. PCR taşıyıcıyı seçin ve performanstan ödün vermeden tüm avantajların keyfini çıkarın.

Taşıyıcıdan taşıyıcıya LabelLoop nasıl çalışır?

RafCycle® by UPM Raflatac geri dönüşüm hizmeti aracılığıyla ambalajcılardan ve marka sahiplerinden kağıt taşıyıcı toplanır.

UPM Raflatac müşterileri, etiket malzemesini işler ve tamamen kapalı dögüden elde edilmiş taşıyıcıya sahip etiket malzemesi sunar.



UPM, taşıyıcıyı silikondan arındırır ve ağaç liflerine geri dönüştürerek glasin kağıt üretir.

UPM Raflatac, geri dönüştürülmüş ağaç lifleri kullanarak FSC® sertifikalı etiket malzemesi üretir.

UPM Raflatac Honey Glassine PCR-FSC ile iklime yararlı bir eyleme geçin

- Taşıyıcıdan taşıyıcıya uzanan tamamen kapalı bir dögüsel çözüm
- İşlevsel özellikleri korunan yüksek kaliteli taşıyıcı
- FSC sertifikalı

Tamamen kapalı dögü LabelLoop çözümünü seçin. Yolculuğa bizimle başlayın:

1. PCR taşıyıcılı UPM Raflatac RAFNXT+ serisini ürünleriniz arasına ekleyin.
2. RafCycle programına katılın ve müşterilerinize sunun. Etiket atıklarını bir kaynağa dönüştürelim.
3. Tamamen dögüsel ve iş için faydalı kapalı bir LabelLoop çözümü sunun!

LabelLoop hakkında daha fazla bilgi edinmek ister misiniz? Web sitemizden bize ulaşın www.upmraflatac.com/tr/iletisim/





www.upmraflatac.com