

TEKNİK BİLGİ FÖYÜ

CONT PACK®

Ürün Tanımı

Deniz aşırı sevkiyatlarda, yüksek rutubet ve gece – gündüz arası sıcaklık farkları nedeni ile konteyner gibi kapalı alanlarda havada bulunan rutubet yoğunlaşarak ürünler üzerine yağmur şeklinde düşer.

Bu durum; gıda ürünlerinde küflenme, metal ürünlerde paslanma, elektronik ürünlerde kısa devre, koli gibi karton ambalajlarda hamurlaşma, çökme gibi çok sayıda geri dönüşü olmayan zararlara yol açabilir.

Nemin neden olduğu bu zararları önlemek için havadaki su buharının yolculuk boyunca sürekli olarak tutulması gerekmektedir.

Cont Pack paketleri 60–80 gün sürekli çalışarak rutubetin yoğunlaşmasını engeller ve ağırlığının %100 'ü kadar su ve rutubet absorbe edebilir.

Tüm sevkiyatlarınızın güven içinde gerçekleşmesi ve ürünlerinizin müşterilerinize rutubetten zarar görmemiş şekilde ulaşması için kullanılması kesinlikle önerilmektedir.



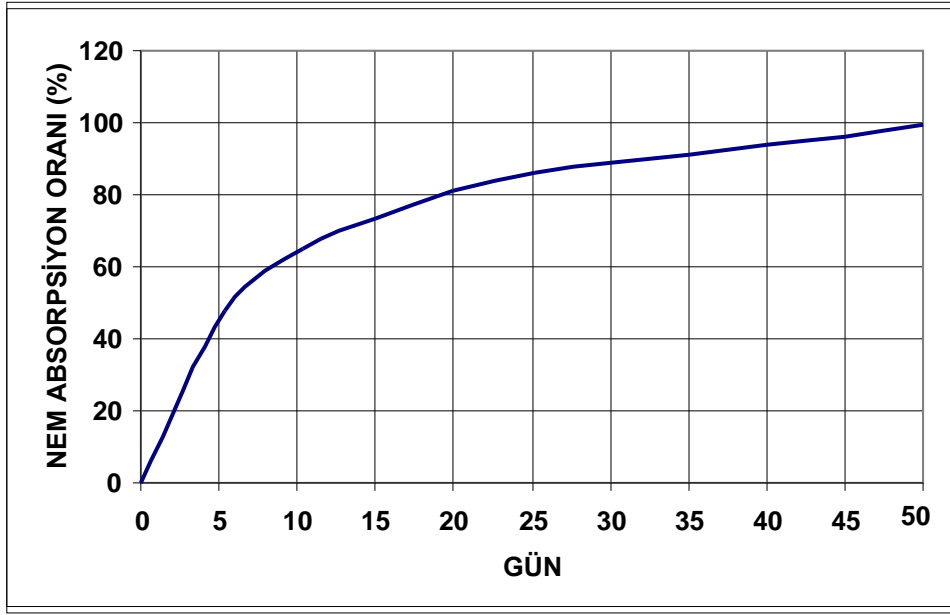
Ürün Avantajları

- 1 kg olarak ambalajlanan ürünümüz askılı ve askısız olarak iki şekilde kullanıma sunulmaktadır.
- Yüksek absorpsiyon performansı ile 60–80 gün boyunca aralıksız çalışarak kendi ağırlığı kadar su buharını bünyesine hapsedebilir.
- Karton koli, palet vb malzemelerin içeriğinde yer alan ve konteyner içine bırakılan fazla rutubeti absorbe ederek sürekli kuruluk sağlar, küflenme, paslanma, bakteri üremesi ve yosunlaşmanın önüne geçer, her türlü nem ve koku problemlerini engeller.
- Kuru ve sağlıklı bir sevkiyat ortamı sağlayarak ürünlerinizi korurken müşterinizde de güçlü bir güven duygusu yaratır.

Ürün Özellikleri

- Cont Pack ürünü; tek yönlü geçirgenlik özelliğine sahip TYVEK ambalaj ve formülasyonu sayesinde jelleşerek sıvıyı bünyesinde hapsedecek şekilde tasarlanmıştır.
- Cont Pack paketleri üzerine talep edilen baskı çeşidi uygulanabilir.
- Askılı seçenekleri ile özellikle konteyner içerisinde bulunan askılara kolaylıkla uygulanabilir.

Nem (Rutubet) Absorpsiyon Performansı



Tabloda, ortalama %90 RH seviyesindeki değerler verilmiştir. Ortam ısı ve rutubet miktarı değiştiğinde absorpsiyon performansı da değişecektir. Günler süren deniz aşırı seviyelerde rutubet değeri %90 RH'den fazla olabileceğinden performans olarak bu değerler aşılabacak ve dinamik bir absorpsiyon izlenecektir.

Uygulama Miktarı

- 20 feet'lik konteyner için : 10–15 adet 1 kg'lık Cont Pack paketi
- 40 feet'lik konteyner için : 20–25 adet 1 kg'lık Cont Pack paketi

Not: Kullanılacak olan Cont Pack adet sayısı; konteyner içerisinde bulunan ahşap, palet vb. gibi ortama nem salıcı malzemelerin miktarına göre değişkenlik göstermektedir.

Uygulama Şekli

- Cont Pack ürünü; baskılı yüzeyi kapanmayacak ve baskılı yüzeyi dış tarafa gelecek şekilde uygun noktaya konumlandırılmalıdır.
- Cont Pack ürününün; kesici vb. cisimlerle teması, palet vb. ağır cisimlerle sıkıştırılması veya ezilmesi önlenmelidir.
- Cont Pack ürününün etkin çalışabilmesi için konteyner hava delikleri kapatılmalıdır.

Ambalaj Özellikleri

1 kg'lık askılı ya da askısız Cont-Pack ürünlerimiz hava geçirimsiz torbalarda kolilenmiş olarak müşterilerimizin kullanıma sunulmaktadır.

Taşıma ve Depolama

Cont Pack ürününün nem absorpsiyonunu önlemek için her zaman hava geçirimsiz bir ortamda tutulmalıdır.

Her türlü teknik bilgi, numune ve fiyat isteğinizde lütfen bizlerle temasa geçiniz.

Not: Teknik bilgi föyünde verilen bilgiler sadece genel bilgi içindir. Teknik özellikler ortalama malzeme karakteristiğini yansıtmaktadır.