

## Isobond® MW

Isobond® MW, su bazlı bir mikrokristalin mum emülsiyonudur. Emülgatörler asit dirençlidir, bu da bu emülsiyonun sert su ile uyumlu olmasını sağlar.

## Malzeme Tanımı

**Emülsiyon Tipi:** Asit dirençli

**Mum Tipi:** Mikro

**Erime Noktası:** 79 °C (175 °F)

**Katılar İçeriği:** %50

**Sert Su Stabilitesi:** Stabil

**Galondaki Ağırlık:** 7.9 lbs

**Yoğunluk (15°C):** 0.97 g/cm<sup>3</sup>

**FDA Uyumluluğu, Alt Parça F:** 121.176.170 uyumlu, 121.176.180 uyumlu

## Uygulamalar

Isobond® MW mum emülsiyonları, iç derecelendirme, yüzey derecelendirme ve çeşitli kâğıt ürünlerinin kaplanması için kullanılabilir. Ayrıca lateks kauçuk, seramik ve mumun sulu süspansiyon yerine eriyik formunda kullanılmasını arzu edilen uygulamalarda da kullanılır.

Isobond® MW, Antialerjik ve antiozonant olarak Rezorsinol Formaldehit Lateks (RFL) batırma çözeltisi içindeki kord ve teknik kumaşları batırmak için kullanılır. Batırma, kurutma ve kumaşların sıcak germe/gevşemesinden sonra fonksiyonu çok önemlidir. Isobond MW, batırma katmanının üzerinde bir koruma tabakası oluşturur ve böylece batırılmış kumaşları oksijen ve ozona karşı mekanik olarak korur. En önemlisi, Isobond MW, batırılmış kumaşların lastiğe yapışmasını engeller.

## İşleme

Dikkatli bir şekilde, Isobond® MW çoğu toplu depolama ve otomatik ölçüm sistemleriyle kullanılabilir. Belirli pompa türleri veya diğer tahrikli bileşenler tarafından aşırı iç sürtünme oluşturulursa mumun ayrılması oluşabilir. Açık kanatlı pompalar, diyaframlı pompalar veya değişken pistonlu pompalar tatminkardır. Dişli tipi pompalar, mum birikintilerinin oluşmasına neden olabilir ve kaçınılmalıdır.

## Depolama

Optimum depolama ve elleçleme sıcaklık aralığı 21 °C ile 40 °C (70 °F ile 100 °F) arasındadır. 4 °C (40 °F) altındaki sıcaklıklar mum emülsiyonuna zarar verebilir, 41 °C (105 °F) üzerindeki sıcaklıklar ise faz ayrımına ve kabuklaşmaya neden olabilir. Doğru bir şekilde depolandığında en az 12 ay veya daha uzun süre boyunca stabil kalabilir.

## Güvenlik

Mevcut toksikolojik bilgilere dayanarak, bu ürünler doğru şekilde işlendiğinde ve kullanıldığında sağlık üzerinde olumsuz bir etkisi yoktur. İyi kişisel hijyen uygulamalarına dikkat dışında özel önlemler önerilmez. Bu, yağla bulanmış giysileri yıkama ve sabun ve su ile ciltle temas eden bölgeleri yıkama içerir. Kullanım & elleçleme, sağlık ve güvenlik bilgileri Material Güvenlik Data Sheets'de bulunabilir.

## Ambalaj

Isobond® MW, toplu demiryolu tankı, tanker kamyonu, 2,000 lbs lik toteler ve 425 lbs lik fiber davullarda temin edilir.

## Düzenleyici Bilgi

**EU REACH kayıtlı:** Geçerli değil

## Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)
- ANZ (Australia, New Zealand)
- PRC (People's Republic of China)

## Feragat / Koşullar

Revision: 2023-07-14 / 70e4



Tüm belgelerimizde doğru olmaya çalışıyoruz. Ancak, her türlü bilgi veya tavsiye bizden iyi niyetle, garanti ya da belirli bir uygulama için sınırsız iddia olmaksızın sağlanır. Sadece nitelikli endüstriyel kullanıcılara satış yapmaktayız. Ürünün kullanıcısında ürünü ve uygulama prosedürlerini dikkatlice araştırmak ve sürekli olarak test etmek yükümlülüğü bulunmaktadır. Ürünlerimizin ve verilerimizin kullanımı özen ve dikkat gerektirir ve bu tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Kautschuk-Group, oluşan herhangi bir zarar için sorumluluk kabul etmez. Genel [Şartlar ve Koşullarımız \(/info/toc\)](#) geçerlidir.

Belirtilen depolama ve raf ömrü süreleri, sevkiyat gününden itibaren belirli bir süre için minimum garantili değerlerdir. Bu süre sona erdikten sonra, ürün ek kalite kontrol testine ihtiyaç duyar ancak hala belirtilen özelliklere uygun olabilir. Daha fazla bilgi için, [Raf Ömrü Politikamıza \(/info/shelflife\)](#) bakınız.

Ürün bilgilerindeki güncellemeler için lütfen bu web sayfasını düzenli olarak kontrol edin:

<https://tr.kautschuk.com/products/rubber-fabric/isobond-mw>  
(<https://tr.kautschuk.com/products/rubber-fabric/isobond-mw>)

☐☐ Bu, orijinal ürün bilgilerimiz ve içeriğimizin çevrilmiş bir versiyonudur, sizin rahatlığınız için sağlanmıştır. Çeviri içeriğimize büyük özen göstersek de hatalar ve belirsizlikler oluşabilir. Bu konudaki güncel ve resmi bilgiler için sizi uluslararası sürümümüze yönlendiriyoruz: [kautschuk.com/products/rubber-fabric/isobond-mw](https://kautschuk.com/products/rubber-fabric/isobond-mw) (<https://kautschuk.com/products/rubber-fabric/isobond-mw>)

© 2001-2024 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: [info@kautschuk.com](mailto:info@kautschuk.com) (<mailto:info@kautschuk.com>)

[Status \(/status\)](#) · [Policies \(/info\)](#) · [Privacy \(/info/privacy\)](#) · [Terms \(/info/toc\)](#) · [Imprint \(/info/imprint\)](#)