



# WaxRemover

TEMEL TEMİZLEYİCİ



Yağlanmış ve balmumu uygulanmış zemin kaplamaları için solvent bazlı temel temizleyici. İnatçı kirleri ve eski bakım malzemesi katmanlarını temizler.

- Yağlanmış/balmumu uygulanmış zeminler için klasik yoğun temizleyici
- Suya duyarlı zeminler için de uygundur

#### Kullanım alanı:

Yağlanmış ve balmumu uygulanmış zemin kaplamalarındaki eski balmumu katmanlarının temizlenmesi için uygundur.

## Ürün verileri

ÜRÜN NO.	📦	🏠	🚚
10309	11	6	480

<b>İçerik maddeleri</b>	> 30% alifatik hidrokarbürler, koku verici maddeler, LIMONENE
<b>Depolama ve taşıma</b>	36 ay depoda stabil şekilde muhafaza edilir Dondan etkilenmez.
<b>GISCODE</b>	GG0

## Uygulama talimatları

- Malzemeyi iyice çalkalayın.
- Genel ve ürüne özel iş güvenliği talimatlarına dikkat edin. GISCODE ile ilgili ayrıntılı bilgileri [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de) adresindeki işletme talimatlarında bulabilirsiniz.

#### İNCELTİCİ

Ürün uygulamaya hazır şekilde ayarlanmıştır ve inceltilmemelidir!

#### UYGULAMA ALETLERİ / MALZEME TÜKETİMİ

LOBA püskürtücü / 20-40 ml/m<sup>2</sup> = 25-50 m<sup>2</sup>/l, kirlenme derecesine bağlı olarak, tek diskli parlatma makinesi ve LOBA yeşil özel ped ile temizlik, bezle pis suyun alınması.

#### UYGULAMA:

WaxRemover'u bir bez veya LOBA püskürtücüyle, temizlenecek yüzeye uygulayın. Kısa nüfuz etme süresinden sonra, bir tek diskli parlatma makinesi ve alta döşenmiş LOBASAND yeşil özel pedle işleyin. Çözülmüş balmumu ve kir artıkları hemen sonra kuru bir bezle toplanmalıdır. Büyük yüzeylerde bölümler halinde çalışın. Gerekliyse işlem tekrarlanabilir. Uygulama ve kuruma sırasında çalışma alanlarını özenli bir şekilde havalandırın.

## Genel notlar

**Güvenlik uygulamaları:** Güçlü solvent içeren ürünlerin işlenmesi ve kurutulması sırasında alev alıcı solvent buharları oluşur. Bu nedenle tehlike bölgesinde ateş, çıplak ışık, kaynak yapmak, sigara içmek, vb. yasaktır. Çalışma ve depolama mekanlarını iyi havalandırın. Çalışma mekanlarındaki ve yan mekanlardaki elektrikli cihazlar, çalışmalar başlarken soğuyacak şekilde zamanında kapatılmalıdır. Elektrik sistemlerindeki de dahil olmak üzere her türlü kıvılcım oluşumundan kaçınılmalıdır. Malzeme haznelerini sızdırmayacak şekilde kapalı tutun. Solvente duyarlı parçaları, bitkileri ve hayvanları (akvaryumlar) solvent buharlarının etki alanından uzaklaştırın.

Kullanıcıya danışmanlık amacıyla bu belgede verilen bilgiler ve diğer notlar ve öneriler, şimdiye kadar sahip olunan deneyimlerin sonucunda edinilmiştir ve norm koşulları temel alır. Çok sayıdaki uygulama alanları ve uygulama koşulları nedeniyle, kullanıcıyı kendi başına denemeler yapmak veya LOBA Anwendungstechnik'e başvurarak teknik danışmanlık hizmeti alma konusunda kısıtlamıyoruz. Kaplama üreticisinin önerilerine ve güncel normlara dikkat edilmelidir. Sorumluluğumuz ve yükümlülüğümüz sadece Genel Çalışma Koşullarımıza göre belirlenir ve bu bilgilerle veya danışmanlığımızla genişlemez. Yeni bir teknik bilgi ortaya çıktığında eski teknik bilgi geçerliliğini yitirir.

**Kuruma süresi:** Belirtilen kuruma süreleri +20°C'de ve % 50 arasındaki bağıl nemde ve ayrıca çalışma mekanlarının özenli bir şekilde havalandırılması, hava ceyranının olmaması durumunda geçerlidir. Daha düşük sıcaklıklar, daha yüksek bağıl nem değerleri, kötü havalandırma kurumanın gecikmesine neden olur. Sertleşme durumuna ulaşılmadan önce nemli temizlik yapmayın ve halı döşemeyin. Sertleşme durumuna ulaşılmadan önce yüzeyin kapatılması için LOBA Cover 400 kullanın. Ürüne özel bilgileri ilgili Teknik Bilgiler bölümünde bulabilirsiniz.

® işaretine sahip sözcükler ve semboller en azından Almanya bölgesinde tescilli ve korunan marka haklarını temsil eder.