

# TEKNİK BİLGİLER

## Markant YARI MAT



### Eşit parlaklık derecesi ve doldurucu görünüm

Doğal sert balmumu yağı. Katman oluşturan yüksek kaliteli yağlar, ahşabın doğallığını vurgular ve aynı zamanda kire ve suya karşı yüksek bir dirence sahip olur.

- Film oluşturur, aşınmaya dayanıklıdır
- Eşit, doldurucu yüzey görünümü
- Su ve kir kovucu
- Güvenli ve kolay uygulama süresi
- Ahşabın doğal güzelliğini vurgular
- Çalışma alanları için DIN EN 16165:2021-12'e uygun sertifikalı kayma önlemesi
- EN 71-3 uyarınca çocuk oyuncakları için uygundur

### Kullanım alanı:

Parke, ahşap ve mantar zeminler için uygundur. DIN EN 16165:2021-12 Değerlendirme Sınıfı R10'a uygun olarak kayma önleyici. Neredeyse tüm Avrupa ve egzotik ahşap türleri için uygundur. [www.loba.de](http://www.loba.de) adresinde bulabileceğiniz LOBA ahşap türleri listesine dikkat edin. Herhangi bir şüphe durumunda fabrikaya danışılmalıdır.



## Ürün verileri

Ürün No.  
10508

750ml	6	480
2,5l	4	120
10l	-	42



## Ürün verileri

Katı cisim	47,4 ±2%
içerik maddeleri	alifatik hidrokarbonlar, kobalt içermeyen kuru maddeler, bitkisel mumlar, sikatifler
Depolama ve taşıma	36 ay depoda stabil şekilde muhafaza edilir ADR'ye göre tehlikeli madde değildir. Dondan etkilenmez.
GISCODE	Ö60
2004/42/CE	Ürün için AB sınır değeri (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Bu ürün maksimum 461 g/l VOC içerir.

## Uygulama talimatları

- Yüzey, tekniğe uygun şekilde zımparalanmış olmalıdır. Zemin kuru olmalı ve olası eski katmanlar, yağ, gres, silikon, zımpara tozu ve diğer kirlere arındırılmış olmalıdır.
- +15°C ila + 25°C oda sıcaklığı, +15°C ila +22°C zemin sıcaklığı, %40 - %65 bağıl nem, +18°C - + 25°C malzeme sıcaklıkları, maks. %12 ahşap neminde optimum işleme koşulları oluşur, çalışma mekanlarını yeterli şekilde havalandırın.
- Parkelerin zarar görmesini önlemek için, işleme sırasında, kullanım için ilgili mevsimde beklenen oda iklimi dikkate alınmalıdır.
- Malzemeyi zemine dökmeyin, LOBA cila kovaşını kullanın.
- 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.
- Bu ürün LOBA ve Wakol'un "Connected Systems"inin bir parçasıdır. Wakol parke yapıştırıcıları ile onaylanmış kombinasyonlar "Connected Systems Matrix" içinde bulunabilir: [www.loba.de/connected-systems](http://www.loba.de/connected-systems)

## İnceltici

Ürün uygulamaya hazır şekilde ayarlanmıştır ve inceltilmemelidir!

## Uygulama aletleri / malzeme tüketimi

Spatula uygulaması: LOBA geniş spatula / yaklaşık 20 ml/m<sup>2</sup> (50 m<sup>2</sup>/l)

rulo ve fırçayla uygulama: LOBA yağ rulosu mikro elyaf 60-80 veya LOBA yağ fırçası / yaklaşık 60-100ml/m<sup>2</sup> (12 m<sup>2</sup>/l)

## Kuruma süresi

- En erken 12 saat sonra yeniden boyanabilir.
- Ancak 24 saat içinde.
- 12 saat sonra üzerinde yürünebilir.
- 24 saat sonra kullanılabilir.
- 10 gün sonra kapatma.
- LOBA Cover 400 ile daha önce kapatmak mümkündür, ayrıntılar için ürünle ilgili teknik bilgilere bakın.

## Uygulama talimatları

### Spatula ve rulo uygulaması:

- Markant'ı bir LOBA geniş spatula ile bölümler halinde özenli bir şekilde uygulayın.
- Doğrudan, bir tek diskli parlatma makinesi ve alta döşenmiş LOBA bej özel pedle eşitleme işlemi yapın.
- Gece boyunca kuruma, maksimum 24 saat.
- Markant'ı LOBA mikro elyaf 60-80 yağ rulosu ile ince ve eşit şekilde sürün.

### Rulo uygulaması:

- Markant'ı LOBA mikro elyaf 60-80 yağ rulosu ile/LOBA yağ fırçasıyla ince ve eşit bir şekilde uygulayın.
- Gece boyunca kuruma, maksimum 24 saat.
- Gerekliyse (eşit olmayan görünüm veya mat-parlayan yerler) ara zımpara ve toz giderme işlemi uygulayın.
- Markant'ı LOBA mikro elyaf 60-80 yağ rulosu ile/LOBA yağ fırçasıyla ince ve eşit bir şekilde uygulayın.

### Mantar kaplamaların hazırlanması

Yapıştırıcı, tamamen yapışmış olmalıdır (yapıştırıcı üreticisinin notlarına dikkat edin), yüzey kuru ve kirlere ve olası yapıştırıcı artıklarından arındırılmış olmalıdır.

Homojen mantar kaplamalara gerekliyse ince zımparalama yapın, mantar tozunu özenli bir şekilde temizleyin (emdirme)

### Homojen/masif mantar zemin işleme:

Markant'ı ince bir şekilde uygulayın. Gece boyunca kuruma. Markant'ı ince bir şekilde uygulayın. Yapışkansız bir duruma ulaşana kadar kuruma, odadaki iklim koşullarına bağlı olarak 3 güne kadar sürebilir

### Kaplamalı mantar zeminleri işleme

Markant'ı ince bir şekilde uygulayın. Kuruma en az 48 saat. Balmumu bakımını LOBA NatureWax veya LOBA ParkettWax ile yapın.

### Önemli notlar

Fazlalık malzeme, eşitleme sırasında tamamen çıkartılmalıdır. Münferit egzotik ahşaplarda kurumayı geciktirme durumları görülebilir.

Spatula ile uygulama, sadece derzleri sızdırmaz ahşap zeminlerde mümkündür. Derzlere uygulanan yağ, uzun bir süre tamamen kurumaz.

Malzemeyle ıslatılan bezleri, pedleri ve diğer aletleri kapalı kaplarda saklayın, yağı, zımpara tozu, kumaş bezlerle, vb. birlikte suyla ıslatın veya kapatılabilir bir kovada saklayın veya yangın güvenliği sağlayacak şekilde tasfiye edin, aksi takdirde kendi kendine tutuşma tehlikesi ortaya çıkar.

## Genel notlar



## Genel notlar

**Kullanılan aletlerin temizlenmesi:** Kullanılan aletleri, örn. fırça temizleyici gibi solventlerle temizleyin.

**Kuruma süresi:** Belirtilen kuruma süreleri +20°C'de ve % 50 arasındaki bağıl nemde ve ayrıca çalışma mekanlarının özenli bir şekilde havalandırılması, hava ceryanının 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.

**Kenar yapıştırma:** Kaymaya dirençsiz bir şekilde yapıştırılmış parke, lambri zeminler, ahşap blok, yüksek kenarlı lamel parke ve yerden ısıtmada kullanılan parkeler ile nem değişme süresi kısa olan ahşap türleri (örn. kayın), oda iklimindeki (nem, sıcaklık) dalgalanmalarda çok fazla çalışır. Yağlar uygulanırken çatlama derzleri oluşabilir.

**Etkileşim durumları:** Halı altlıkları, mobilya ayakları, sandalye tekerlekleri, elastik parke ve montaj yapıştırıcıları gibi yumuşatıcı madde içeren malzemeler yumuşamalara ve renk değişikliklerine neden olabilir. Derzlerdeki tortular, dokunma hissine yönelik ve optik rahatsızlıklara neden olabilir. Saç boyaları, otomobil, motosiklet, bisiklet lastikleri, vb. maddelerden kaynaklanan kirlenme durumları yüzeyde sürekli, geri dönüşü olmayan renk değişikliklerine neden olabilir.

**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.

**Connected Systems:** tarafından test edilen ürünler, uygun şekilde işlendiğinde, yüzey işleme ve yapıştırıcı arasındaki kimyasal etkileşimin neden olduğu herhangi bir koyu renk değişimi oluşmayacak şekilde optimize edilir.

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 sayıda 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.

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

