



# CareCleaner

TEMİZLİK BAKIMI



DIN 18032

## Çok yönlü moplama malzemeleri

Su bazlı moplama malzemeleri. Bir çalışma adımında temizlik ve bakım. Cilalı ve yağlanmış yüzeylerin düzenli bakımı ve tazelenmesi için en kolay alternatif.

- Ünlversal olarak çeşitli cilalı ve yağlanmış kaplamalarda kullanılabilir
- Çok verimli konsantre
- Makineyle de uygulanabilir
- Belirgin bir şekilde görülen bakım efekti

## Kullanım alanı:

Cilalanmış parke, ahşap zeminler, PVC, CV, polyolefin, mantar, linolyum ve kauçuk kaplamalar ile doğal ve yapay taşların temizlik ve bakım için uygundur. DIN 18032'e uygun olarak spor zeminleri için kayma sürtünme katsayısını korur. Sertifikalı FIBA ürünü

## Ürün verileri

ÜRÜN NO.	📦	📏	🏠
10046	11	12	480
	10l	-	60

pH değeri	7,0
Depolama ve taşıma	36 ay depoda stabil şekilde muhafaza edilir ADR'ye göre tehlikeli madde değildir. +5 ila +25°C'de depolama ve taşıma. Dona karşı koruyun.
GISCODE	GU40

## Uygulama talimatları

- Gevşek kirleri ve tozları önceden elektrikli süpürge, süpürge veya mopla temizleyin.
- 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.
- Malzemeyi iyice çalkalayın.

### İNCELTİCİ

Su.

### UYGULAMA ALETLERİ / MALZEME TÜKETİMİ

LOBA temizlik mopu. Büyük alanlara uygun yassı silme mopunu veya otomatik ovma-süpürme makinesi kullanın. / Uygulamaya bağlı olarak, 10 l su içeren bir kovaya yaklaşık 20 ml - 1 l ekleyin, 100 m<sup>2</sup> için yeterlidir.

### KURUMA SÜRESİ

- yaklaşık 60 dakika

### UYGULAMA:

#### İlk bakım:

LOBA ParkettCare gibi bir dispersiyon bakım malzemesi ile ilk bakım mümkün değilse, 1l Refresh ürününü 10l suya katın ve bununla son temizlik veya temel temizlik yapılmış olan zemin kaplamalarını silin. Yüzey, kuruduktan sonra parlatılabilir.

### Bakım temizliği (manuel):

50ml Refresh ürününü 10l suya katın ve bununla zemin kaplamalarını bir paspasla silin. Yüzeyde kalan nemi kurumaya bırakın.

### Bakım temizliği (mekanik):

25ml Refresh ürününü 10l suya katın ve bununla zemin kaplamalarını bir temizlik ve emme makinesiyle silin. Yüzeyde kalan nemin kuruması ve yeterli bakım etkisinin elde edilmesi için emme işlemi temizlikten hemen sonra yapılmamalıdır.

### Dikkat:

Yüze çok fazla miktarda temizlik çözültisi uygulanmamalıdır. Çok fazla su kullanıldığında ve etki etme süresi çok uzun olduğunda parke, ahşap zeminler ve mantar kaplamalar kabarmabilir; bu nedenle bundan kaçınılmalıdır.

### Temel temizlik:

Refresh, temel temizlik yaparak tekrar temizlenebilir. Cilalı yüzeylerde LOBA CareRemover ve yağlanmış yüzeylerde LOBA ParkettSoap kullanın. Tam bakım veya yağ bakımı uygulanmadan önce temel temizlik yapılmalıdır. Ayrıntılı bilgiler için ürünlerin teknik bilgilerine bakınız.

## Genel notlar

**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.

**Kullanılan aletlerin temizlenmesi:** Kullanılan aletleri derhal suyla temizleyin.

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.

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