

# TEKNİK BİLGİLER

## VivaPrime



Parke için su bazlı rulo ve spatula ile astar uygulama.

- Kenar yapışmasını azaltır
- Yenileme ve yeni döşeme işlemleri için uygundur
- İyi fiyat/performans oranı
- Güvenli ve kolay uygulama süresi

### Kullanım alanı:

Örn. meşe, akçaağaç, huş ağacı, dişbudak, kızıl çam gibi tüm açık renkli Avrupa ahşap türleri için uygundur. Herhangi bir şüphe durumunda fabrikaya danışılmalıdır. Sıvı cilaların kenar yapışma etkisi azaltılır.



## Ürün verileri

### Ürün No.

11518

5l	4	128
10l	-	60

Katı cisim

29 ±2%

Viskozite DIN 4

20 ±2s

Depolama ve taşıma

12 ay depoda stabil şekilde muhafaza edilir ADR'ye göre tehlikeli madde değildir. +5 ila +25°C'de depolama ve taşıma. Dona karşı koruyun.

GISCODE

W2+

2004/42/CE

Ürün için AB sınır değeri (Kat. A/i): 140 g/l (2010).  
Bu ürün maksimum 49 g/l VOC içerir.

## Uygulama talimatları

14/04/2023



## 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 - %75 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.
- Aşırı kabarma basıncı oluşma tehlikesini azaltmak için, günde en fazla 2 kez ruloyla uygulama yapılmasını öneriyoruz.
- Malzemeyi zemine dökmeyin, LOBA cila kovanını kullanın.
- Malzemeyi iyice karıştırın.
- 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.

## İnceltici

Ürün uygulamaya hazır şekilde ayarlanmıştır ve inceltilmemelidir!

## Uygulama aletleri / malzeme tüketimi

LOBA boya merdanesi Üversal 100 veya LOBA boya merdanesi Mikro fiber 100-120 / 100-120 ml/m<sup>2</sup>  
LOBA yüzey ispatulası / yaklaşık 60 ml/m<sup>2</sup> (16m<sup>2</sup>/l) (çapraz turda 2 x).

## Ara zımpara

Astar uygulamasına ara zımparalama yapmayın.

## Kuruma süresi

- 24 saat içinde olmak kaydıyla rulo uygulamasında en erken yaklaşık 60 dakika, spatula ile uygulamada 30 dakika sonra üzerine cila uygulanabilir.
- Kurumayı geciktirme durumlarında tamamen kurumayı bekleyin.

## Üzerine cila uygulamak için uygun cilalar:

Normal kullanım:

- Life.

Yoğun kullanıma kadar:

- Viva.
- EasyFinish.

Çok yoğun kullanıma kadar:

- 2K Fusion.
- 2K Duo.
- 2K Supra <sup>A.T.</sup>
- 2K UltraSport.



## Uygulama talimatları

### Uygulama:

- Zemini uzmanca hazırlayın.
- Astarı doymuş bir kat boya şeklinde ruloyla sürün.
- Kuruma.
- LOBA ruloyla sıvı cila sürme.

### Spatulayla alternatif uygulama:

Sadece meşe, dişbudak üzerinde uygulayın. Kirlenmiş eski zeminler ve derzli zeminlerde sadece ruloyla sürün.

- Zemini tekniğe uygun şekilde hazırlayın
- VivaPrime'ı spatula ile sürün (yaklaşık 40 ml/m<sup>2</sup>).
- Kuruma.
- VivaPrime'ı çapraz turda spatula ile sürün (yaklaşık 20 ml/m<sup>2</sup>)
- Kuruma: yaklaşık 30 dakika.
- LOBA ruloyla sıvı cila sürme.

## Genel notlar



## Genel notlar

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

**Astar uygulaması ya da astar katsız uygulamanın kullanımı:** Astar uygulamasının kullanımı, uygulama güvencesini artırır ve ahşap türünden neredeyse bağımsız olarak ızsız ve şeritsiz bir yüzey sağlar. Diğer ayrıntıları, güncel ürün katalogundaki LOBA ahşap türleri listesinde bulabilirsiniz.

**Kenar yapıştırma:** Su bazlı cila sistemleri normalde kenar yapıştırma eğilimi gösterir. Blok yapışma ile birlikte düzensiz derzlerin oluşmasını büyük ölçüde önlemek için işe yarayan çeşitli önlemler mevcuttur: Parke elemanlarının kaymaya dirençli ve sabit elastik şekilde yapıştırılması, derzlerin dikkatli bir şekilde doldurulması, örn. LOBA EasyPrime gibi uygun astar uygulamalarının kullanılması, masif ahşap panellerdeki yiv yanaklarına cilaya uyumlu balmumuyla ön işlem uygulanması. Başta bağıl nem olmak üzere oda iklimini sabit tutan önlemlerin alınması. (Müşteri danışmanlığının özenli bir şekilde yapılması önerilir). Hasar görmüş, labil yapıştırıcı kullanılan eski zeminler, elastik, yapıştırılmış veya çakılmış parke zeminler, lambri zeminler, ahşap bloklar, yüksek kenarlı lameller, ayrıca paralel döşenmiş parke zeminler, yerden ısıtmada kullanılan parkeler, örn. kayın, akçaağaç gibi nem değişme süresi kısa ahşaplar bu tür durumlara özellikle meyillidir.

**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.

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.

