



# CAM CiLA (012403)

## TEK BİLEŞENLİ PARKE VERNİĞİ



**Tanım:** Üretan alkid bağlayıcı esaslı, mükemmel aşınma direnci gösteren, atmosfer koşullarına dayanıklı, şeffaf ve parlak görünümlü son kat parke verniğidir. Merdiven, parke ve ahşap döşemeler gibi yüksek mekanik aşınmaya maruz kalan alanlarda koruyucu olarak kullanıldığı gibi masa, ahşap koltuk ve mobilyalarda dekoratif amaçla kullanılır.

### Teknik Özellikler

Kuru film görünümü	: Parlak, Şeffaf
Yoğunluk	: $0,90 \pm 0,02$ g/ml
Katı madde miktarı	: Ağırlıkça % $50 \pm 1$
Viskozite (23±2 °C)	: $55 \pm 5$ KU
Parlama Noktası	: 42 °C
Renk	: Şeffaf
Ambalaj Şekli	: Metal Ambalaj

### Sarfiyat

Yüzeyle bağılı olarak 1 litre ile tek katta 14-20 m<sup>2</sup> yüzey verniklenebilir.

### İnceltme

Fırça ve rulo uygulamalarında inceltilemez. Püskürtme uygulamalarında hacimce %10 oranında Sentetik Tiner ile inceltilebilir.

### Uygulama

Uygulama yapılacak yüzey her türlü kirlilikten arındırılmalıdır. Eski vernikli yüzeyler eski tabaka kalkıncaya kadar sistre yapılmalıdır. Parke yüzeylerdeki bozukluklar, çatlaklar ve aralıklar gereğinde talaş-vernük karışımı ile veya özel Ahşap Macunu ile doldurulmalıdır. Macun kurduktan sonra fazlalıklar zımpara ile temizlenmelidir. Uygulamaya hazır hale gelen yüzeylere katlar arasında 10-12 saat ara ile 2-3 kat olarak inceltilemeden fırça, rulo veya püskürtme ile tatbik edilir. Katlar arasında yapışmayı arttırmak ve düzgün bir yüzey elde edebilmek için ince bir zımpara uygulaması tavsiye edilir. "Cam Cila" uygulandıktan minimum 4 gün sonra fiziksel ve kimyasal dayanıklılığını kazanır.

### Kuruma Süresi

Normal şartlarda ( %50 ± 5 bağıl nem ve 23 ± 2 °C ) dokunma kuruması 2-4 saat, toz tutmama 6-8 saat sert kuruma 24 saattir. ikinci kat uygulama 10 -12 saat sonra yapılabilir.

### Depolama

Açılmamış orijinal ambalajında serin ve kuru yerde dondan ve direkt güneş ışığından koruyarak 5 yıl saklanabilir.

### Ambalaj

15 L - 2,5 L - 0,75 L

### Dikkat Edilecek Hususlar

" Kullanımdan önce ambalajında, uygun kıvama gelinceye kadar karıştırılmalıdır.

" Yüzey sıcaklığı +5 °C ve + 30 °C arası olduğunda uygulanmalıdır.

" Sertleşmenin istenilen seviyede gerçekleşmesi için yüzeye gereken miktarda ince tabakalar halinde ve katlar arasında gerekli kuruma süresi (10-12 saat) beklendikten sonra ince zımpara yapılarak sürülmelidir.

### Tehlike Uyarıları

R 10 - Alevlenebilir.

R 20/21/22 - Solunduğunda, deri ile temasında, yutulduğunda sağlığa zararlıdır.

### Güvenlik Uyarıları

S 2 - Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S 3/7/9 - Kabı iyice kapalı halde, serin ve iyi havalandırılan yerlerde muhafaza ediniz.

S 13 - Yiyecek ve içeceklerden uzak tutunuz.

S 16 - Tütuştürücü kaynaklardan uzak tutunuz-sigara içilmez.

S 23 - Buharını teneffüs etmeyiniz.

S 24/25 - Göz ve deri ile temasından kaçınınız.

S 26 - Göz ile temasında su ile iyice yıkayın ve doktora başvurun.

S 46 - Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz, kabı ve etiketi gösteriniz.

S 51 - Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız.

S 56 - Çevreye/Kanalizasyona atmayınız.



Teknik Bülten  
Bakınız.



Yüzeyi  
Temizleyiniz.



Kullanıma  
hazırdır.



Karıştırınız



Fırça Rulo veya  
Püskürtme ile Uygulayınız.



Kapağı  
Kapatınız.



Xn  
ZARARLI



F  
ALEVLİNİR

TS 8693'e uygundur.