

# Perfection Plus Varnish

## Vernikler



### ÜRÜN TANIMI

Vernik işlerindeki en yüksek performansı sağlar. En işlevsel kimsayalları barındırır, aşınmalara karşı direnç gösterir ve mükemmel parlaklık verir. Yüksek UV filtreleri içeren geliştirilmiş yeni formülüyle Perfection Plus Varnish en uzun süre koruma sağlar.

\* Tek komponentli klasik verniklerden 4 kat daha fazla ömürlüdür.

\* İyi bir şekilde yağdan arındırılıp ve yüzey hazırlığı yapıldıktan sonra Iroko ve tik gibi yağlı ağaçlarla tam olarak uyumludur.

\* Kimyasal bileşenleri zarar verecek yağ, yakt, yumuşak asidlerden ve alkalilerden korur.

### ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YVA950
Finiş	Çok Parlak
Özgül Ağırlık	1.065
Katı Madde Oranı	45.30%
Karışım oranı	2/1 hacimce
Dönüştürücü/Kürleme Sıvısı	YVA951
Raf ömrü	2 yıl
VOC (arz edilen)	520 g/lt
VOC (EU Solvent)	488 g/kg Avrupa Birliği Solvent Emisyon Yönetmeliği (Council Directive 1999/13/EC)
Birim Ebatları	750 ml

### KURUTMA VE KAPLAMA BİLGİSİ

	Kurutma			
	10°C (50°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Hafif kuruma-Dokunabilme süresi	10 saat	7 saat	4 saat	3 saat
Tam kuruma	24 saat	24 saat	16 saat	12 saat
Ambalaj açırken uygulanabilme süresi-Pot süresi	4 saat	3 saat	2 saat	1 saat

	Kat atma Yüzey Sıcaklığı							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Üzerine atılabilecek ürünler	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Perfection Plus Varnish/Glazecoat (Professional)	24 saat	4 gün	14 saat	3 gün	6 saat	2 gün	4 saat	1 gün

**Not:** Eğer maksimum kat atma aralığını aşarsanız, Perfection Plus uygulaması öncesinde,yüzeyi 320-400 numara kağıt zımpara ile zımparalayın.

### UYGULAMA VE KULLANIM

#### Hazırlık

#### Önceden boyanmış yüzeyler

**Uygun Durumda** Uygun temizleyici ile yıkayın, temiz su ile durulayın ve kuruması için bırakın. 320-400 derece (grit) kağıt zımpara ile aşındırın.

**Kötü Durumda** Tüm eski kaplamaları ve astarları çıkarın.

**Çıplak TAHTA** 120 numara kağıt ile hafifçe zımparalayın, sonra 240 ve son olarak 320 numara ile devam edin.

Zımparalamadan kalan tozu fırçalayarak, süpürerek ve silerek giderin. Silme işi çözücüyle yapılırsa ilk katı uygulamadan önce tamamen kuruması için bekleyin. İstenirse Clear Wood Sealer Fast Dry ile astarlanabilir.

Clear Wood Sealer düşünülmezse ilk katı Thinner No.9 ile %20-25 oranında inceltin.

**TİK GİBİ YAĞLI AHAŞLAR** Perfection Plus Varnish uygulamadan önce yağdan tamamen arındırılmalı ( Thinners No.9 tavsiye edilir) ve yüzey uygun. İlk katı uygulamadan önce yüzeyin tamamen kuru olduğundan emin olunuz. Gevşek veya ayrılmış olan alanları 320'yle zımparalayın.

#### Yöntem

Kat üstüne kat atmadan önce zımpara kalıntılarının kaldırılması tavsiye edilir. Mumlu bez ve Wipe Down Solvent kullanımı istenen temizlik seviyesine ulaşmanıza yardımcı olacaktır.

**Çıplak TAHTA:** İlk katı %25 civarında tavsiye edilen tinerle inceltin. En az 4 tam kat uygulayın.

Detaylı bilgi için lütfen International Paint temsilcileri ile temasa geçin veya <http://www.yachtpaint.com> adresini ziyaret edin.

Bu yayında bahsedilen tüm ticari markalar AkzoNobel grup firmalarına ait veya lisanslıdır. © AkzoNobel 2014.

<b>Tavsiyeler</b>	<p>Alternatif olarak en az 4 kat Clear Wood Sealer uygulayın (İlk katı %25 civarında inceltin). Sonra en az 2 kat Perfection Plus Varnish uygulayın.</p> <p><b>Karıştırma</b> Kullanılan ürünleri uygun şekilde karıştırın. Perfection Plus Varnish baz ve serleştiricisini belirtilen oranlarda karıştırın. Bazın içine sertleştiriciyi katın, karıştırın ve 10 dakika kadar oluşacak baloncukların ortadan kalkması için bekleyin. Direk olarak kutudan kullanmayın. Kullanmayı umduğunuz oranı ayrı kaplarda karıştırınız.</p> <p>Not: Bulutsu görüntü karıştırdıkça ortadan kalkacaktır.</p> <p><b>İnceltici</b> YTA006, Thinners No.9</p> <p><b>İnceltme</b> Baz ve serleştiriciyi karıştırın ve istenirse inceltin. Çıplak ahşaba direkt uygulandığında, ilk katı %20-25 inceltin.</p> <p><b>Temizleme</b> YTA006, Thinners No.9</p> <p><b>Konvansiyonel Sprey</b> Sprey yapmayın.</p> <p><b>Rulo</b> Köpük rulo kullanın. Silindir ile uygulanırken en iyi sonucu alabilmek için, fırça ile bitirin.</p> <p><b>Diğer</b> Perfection Plus Varnish 'ı fırça veya rulo ile uygularken, belirtilen toplam sistem kuru film kalınlığına ulaşmak için çok kat atmak gerekebilir.</p>
<b>Bazı önemli noktalar</b>	<p>Kuru ve havalandırması iyi olan ortamlarda kullanın. En iyi uygulama 15°C-20°C arasındaki ortam sıcaklıklarında sağlanır. Kullanım esnasında aşırı neme tepki verir. %80'in üzerindeki nem seviyelerinde uygulamadan kaçınınız. Çiğ yağması, gece içinde parlaklık kaybına sebep olabileceği için gece içingeç saatlerde uygulamaktan kaçınınız. Direkt güneş ışığında uygulamayın. Tekne suyun dışındayken uygulama yapın.</p>
<b>Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri</b>	<p>Ham ahşap veya Clear Wood Sealer Fast Dry üzerine uygulayın. Zımpara sonrası kalan tozlar Perfection Plus Varnish uygulama öncesinde ortadan kaldırılmalıdır. Kıvrımlı ve esnek gövdeler üzerinde çatlama yapabilir. Perfection Plus Varnish'ı esnek yüzeylerde kullanmayınız. Herhangi bir tek komponentli ürün üzerine uygulamayın.</p>
<b>Kat Sayısı</b>	<p>2-5 (İlk kat inceltilerek).Ham ahşap üzerine inceltilmiş (%25) 1 kat + minimum 4 tam kat uygulayın, Clear Wood Sealer Fast Dry üzerine 2 tam kat atın.</p> <p>Katların sayısı rulo ile uygulandığında artırılmalıdır.</p>
<b>Kaplama</b>	<p>(Teorik olarak) - 13.3 m<sup>2</sup>/lt (Pratik olarak) - 12.0 m<sup>2</sup>/lt</p>
<b>Tavsiye edilen DFT her kat</b>	<p>37 mikron kuru fırça/rulo ile</p>
<b>Tavsiye edilen WFT her kat</b>	<p>75 mikron ıslak fırça/rulo ile</p>
<b>Uygulama Yöntemleri</b>	<p>Fırça, Rulo, SPREY UYGULAMAYIN</p>

### TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

<b>Muhafaza</b>	<p><b>GENEL BİLGİ:</b> Havaya ve yüksek ısıya maruz kalma engellenmelidir. Bu ürünün tam raf ömrü için muhafaza sıkıca kapatılmalı ve ısı 5° C/41°F ve 35°C/95°F arası olmalıdır. Direkt güneş ışığından koruyunuz.</p> <p><b>TAŞIMA:</b> Ürün taşıma ve muhafaza esnasında güvenli şekilde kapalı konteynirlarda tutulmalıdır.</p>
<b>Güvenlik</b>	<p><b>GENEL:</b> Her zaman eldiven ve koruyucu gözlük kullanarak teninizi koruyunuz. Uygulamacılar bu ürün için Malzeme Güvenlik Föyü'nün bir kopyasına sahip olmalıdır ve uygulamadan önce tüm güvenlik talimatlarına aşina olmalıdır. Sağlık ve Güvenlik Bilgisi için etikette, aynı zamanda Teknik Yardım Hattımızda da mevcut olan güvenlik kısmını okuyunuz.</p> <p><b>ATIKLARIN TANZİMİ:</b> Tenekeleri ve boyaları suya atmayın veya dökmeyin, bu işlerin yapılması için sağlanmış özel yerleri kullanın. Atılmadan önce boyaların sertleşmesini beklemek en iyisi olacaktır.</p>
<b>TEKZİP</b>	<p><i>Bu sayfada verilen bilgiler geniş kapsamlı bir bilgilendirme amaçlamamaktadır. Ürünün amacına uygunluğuyla ilgili yazılı araştırmayı okumadan bu ürünü kullanan her kişi kendi riskini kendisi yaratmaktadır ve ürünün performansı ile ilgili veya yanlış kullanımdan ortaya çıkan herhangi bir kayıp veya zararlar (ihmalden kaynaklanan kişisel yaralanmalar ve ölüm) ilgili hiçbir sorumluluk kabul etmemekteyiz. Bu sayfadaki bilgiler, devam eden ürün geliştirme politikamız ve deneyimler ışığında zaman zaman yapılacak değişikliklere tabidir.</i></p>