

Clear Wood Sealer Fast Dry

Astar

Şeffaf Poliüretan Dolgu



ÜRÜN TANIMI

Üstün, hızlı kuruyan, şeffaf, ikibileşenli poliüretan astar. Hızlı koruma özelliği 1 gün içinde 4 kat atılmasına* olanak sağlar. Clear Wood Sealer Fast Dry, astarlanacak bölgelerde çok parlak bir yüzey oluşturur, darbe dayanımı yüksektir ve hem iç hem dış yüzeylerde su seviyesi üzerinde kullanıma olanak sağlar.

* 23 °C'de tinersiz uygulamada

ÜRÜN BİLGİSİ

| | |
|----------------------------|---|
| Renk | YVA327 |
| Finiş | Çok Parlak |
| Özgül Ağırlık | 1.03 |
| Katı Madde Oranı | 38% |
| Karışım oranı | 1:1 hacim (sağlanan) Ağırlığa göre karışım oranı:1:1. |
| Dönüştürücü/Kürleme Sıvısı | YVA328 |
| Raf ömrü | 2 yıl |
| VOC (arz edilen) | 582 g/lt |
| VOC (EU Solvent) | 565.05 g/kg Avrupa Birliği Solvent Emisyon Yönetmeliği (Council Directive 1999/13/EC) |
| Birim Ebatları | 750 ml , 10 Lt Her ülkede tüm ambalaj boyutları mevcut değildir. |

KURUTMA VE KAPLAMA BİLGİSİ

| | Kurutma | | | |
|---|------------|-------------|-------------|-------------|
| | 5°C (41°F) | 15°C (59°F) | 23°C (73°F) | 35°C (95°F) |
| Hafif kuruma-Dokunabilme süresi | 30 dak. | 15 dak. | 15 dak. | 10 dak. |
| Ambalaj açırken uygulanabilme süresi-Pot süresi | 3 saat | 3 saat | 3 saat | 2 saat |

| Üzerine atılabilecek ürünler | Kat atma Yüzey Sıcaklığı | | | | | | | |
|--|-----------------------------|---------|-------------|---------|-------------|---------|-------------|---------|
| | 5°C (41°F) | | 15°C (59°F) | | 23°C (73°F) | | 35°C (95°F) | |
| | Min | Max | Min | Max | Min | Max | Min | Max |
| Clear Wood Sealer Fast Dry | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Compass | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Goldspar Satin | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Perfection | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Perfection Plus Varnish/Glazecoat (Professional) | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Schooner Gold | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |
| Toplac | 24 saat | süresiz | 6 saat | süresiz | 3 saat | süresiz | 2 saat | süresiz |

UYGULAMA VE KULLANIM

| | |
|-------------------|---|
| Hazırlık | DAHA ÖNCE DEN ÇİLALANMIŞ AHŞAP Uygun Durumda (Sadece çift bileşenli). Tiner ile temizleyin. 280-320 no kağıt ile zımparalayın. Zımpara tozunu tiner ile yok ediniz. (Sadece 1 paket). Daha önceki bütün boyaları çıkarınız. Kötü Durumda Daha önceki bütün boyaları çıkarınız. Çıplak TAHTA 180 no zımpara kağıdı ile zımparalayın. Yumuşakça 240 cins kağıt ile zımparalayın. İşlem öncesinde zımpara döküntülerinin kaldırıldığından emin olun. Eğer solvent ile temizleme işlemi ilk katı uygulamadan önce size kurutma olanağı veriyor ise. Ham ahşabı astarlama İyi bir nüfuziyet sağlayabilmek için %25 civarında Thinner No.9 ile inceltin ve fırça ile uygulayın. Bu, ilk katın kuruma zamanını artıracaktır. TİK GİBİ YAĞLI AHŞAPLAR Clear Wood Sealer Fast Dry. uygulama öncesinde yüzey yeterli bir şekilde yağdan arındırılmalı iyi bir şekilde hazırlanmalıdır. Yağ alma prosesi için Thinners No.9 ve YTA920 uygundur. İlk katı uygulamadan önce yüzeyin tamamen kuru olduğundan emin olunuz. Gevşek veya ayrılmış olan alanları 320'yle zımparalayın. |
| Yöntem | İlk inceltmiş kat dahil 4 kat uygulayınız. Katlar arasında zımparalama şart değildir. Fakat katlar arasında 320 numara kağıt ile zımparalamak estetik performansı artıracaktır. |
| Tavsiyeler | Karıştırma Kullanmayı umduğunuz oranı ayrı kaplarda karıştırınız. Bazın içine sertleştiriciyi katın, karıştırın ve 10 dakika kadar oluşacak baloncukların ortadan kalkması için bekleyin. |

Detaylı bilgi için lütfen International Paint temsilcileri ile temasa geçin veya www.yachtpaint.com adresini ziyaret edin.

Bu yayında bahsedilen tüm ticari markalar AkzoNobel grup firmalarına ait veya lisanslıdır. © AkzoNobel 2015.

Clear Wood Sealer Fast Dry

Astar

Şeffaf Poliüretan Dolgu



İnceltici YTA910 (sprey), YTA006 Thinners No.9 (firça/rulo) SPREY UYGULAMASI - SADECE PROFESYONEL UYGULAMACILAR İÇİN.

İnceltme Fırçalama - İlk katı YTA006 Thinner No.9 ile %25 civarında inceltin. İnceltiniz - Her bir katı %10 civarında YTA006, Thinner No. 9 ile inceltin. YTA910 Spray tinerleri ile her katı hacme göre 10-15% inceltiniz.

Temizleme YTA910/YTA006 İnceltici No.9

Havalandırma ve Rutubet Kontrolü Kısıtlı ve/veya küçük çalışma ortamlarında uygulama ve kurutma esnasında çözücü buharlarının ve dışarı atılması hem sağlık ve güvenlik nedenleri hem de kurutma süreci açısından gereklidir. Etkili sertleştirme elde etmek için, havadaki nem maksimum 80%'i geçmemelidir.

Konvansiyonel Sprey YTA910 Spray tinerleri ile her katı hacme göre 10-15% inceltiniz. Basınç: 3.5-4.0 bar (50-60 psi). Uç Boyutu: 1.0-1.4 mm. SPREY UYGULAMASI - SADECE PROFESYONEL UYGULAMACILAR İÇİN.

Fırça Fırçalama sırasında uzun kıllı, geniş ve düz fırça kullanınız.

Bazı önemli noktalar

Dış ortam sıcaklığı en az 5°C, en yüksek 35°C olmalıdır. Yüzey sıcaklığı en az 5°C/41°F, en yüksek 35°C/95°F olmalıdır. Uygulama yüzeyi sıcaklığı çığ noktasının 3°C/5°F üzerinde olmalıdır. Ürün sıcaklığı en az 5°C, en yüksek 35°C olmalıdır. İzaflı rutubet 30%'dan fazla olmalı ve 80%'i geçmemelidir. Doğrudan güneş ışığında boyamaktan kaçınınız. Sertleştirici ile istenen oranda iyice karışana kadar kullanmayın. Akciğerlere zarar verebilecek Isosiyanat içerir, kullanmadan önce güvenlik verileri kısmını okuyunuz. Bu ürünün rengi ısıya duyarlılığından dolayı koyulaşabilir ve dolayısı ile kül veya açık renkli meşe gibi açık renkli ahşaplarda kullanılması önerilmez. Konvansiyonel boyalar ve esnek yapılar üzerinde kullanmayınız. Clear Wood Sealer Fast Dry, astar/sealer olarak ve her zaman uygun bir finish (son kat) ile kullanılmalıdır.

Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri

Deniz kontrolağı, tropik sert ahşap, iyi zımparalanmış ve temizlenmiş polyester gelcoat kaplama, iyi zımparalanmış ve temizlenmiş Clear Wood Sealer Fast Dry.

Kat Sayısı

Minimum 4 katlıstenen kat sayısı ahşabın geçirgenliğine bağlıdır. Tamamen ahşabın greynini doldurmak için daha fazla kat atılması gerekebilir.

Kaplama

(Teorik olarak) - 11 m²/lt
(Pratik olarak) - 10 m²/lt fırça/rulo ile

Tavsiye edilen DFT her kat

35 mikron kuru fırça ile

Tavsiye edilen WFT her kat

91 mikron ıslak fırça ile

Uygulama Yöntemleri

Fırça, Konvansiyonel Sprey, Rulo

TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

Muhafaza

GENEL BİLGİ:

Hava ve aşırı ısıya maruz bırakmayınız. Tam raf ömrü için konteynerin iyice kapatıldığından ve sıcaklığın 5°C/41°F ile 35°C/95°F arasında olduğundan emin olunuz. Direkt güneş ışığından uzak tutunuz.

TAŞIMA:

Ürün taşıma ve muhafaza esnasında güvenli şekilde kapalı konteynirlarda tutulmalıdır.

Güvenlik

GENEL: Solunum yoluna zararlı olabilecek isosiyanat içerir. Clear Wood Sealer Fast Dry kontrollü bir ortamda kullanılmalıdır. Aşırı sprej boya deri tahrişine ya da solunum sorunlarına yol açabilir.

Sağlık ve Güvenlik Bilgisi için etikette, aynı zamanda Teknik Yardım Hattımızda da mevcut olan güvenlik kısmını okuyunuz.

ATIKLARIN TANZİMİ: Tenekeleri ve boyaları suya atmayın veya dökmeyin, bu işlerin yapılması için sağlanmış özel yerleri kullanın. Atılmadan önce boyaların sertleşmesini beklemek en iyisi olacaktır.

Atıklar izin alınmaksızın belediye kanalizasyon yollarına atılamaz ve boşaltılamaz. Atıkların tanzimi yetkililerin tavsiyeleri ile düzenlenmek zorundadır.

TEKZİP

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 performansıyla 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.

Detaylı bilgi için lütfen International Paint temsilcileri ile temasa geçin veya www.yachtpaint.com adresini ziyaret edin.

Bu yayında bahsedilen tüm ticari markalar AkzoNobel grup firmalarına ait veya lisanslıdır. © AkzoNobel 2015.