

Yacht Primer

Astar

Ahşap, Çelik ve Alaşımlar için Su Hattı Üzerinde Kullanılan Astar



ÜRÜN TANIMI

Ahşap, çelik ve alüminyum/alaşımda kullanılan ve çabuk kuruma özellikli konvansiyonel astar. Pigmentlerin içerisindeki alüminyum parçacıklar antikorozyf koruyucu bir bariyer görevi yapar.

ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YPA275-Gri
Finiş	Mat
Özgül Ağırlık	1.33
Katı Madde Oranı	47%
Raf ömrü	2 yıl
VOC (arz edilen)	411 g/lt
Birim Ebatları	750 ml 2.5 Lt

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	3 saat	2 saat	1 saat	30 dak.

	Kat atma							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Üzerine atılabilecek ürünler	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
	Pre-Kote	24 saat	5 gün	18 saat	4 gün	12 saat	3 gün	8 saat
Yacht Primer	24 saat	5 gün	18 saat	4 gün	12 saat	3 gün	8 saat	1 gün

Not: Eğer maksimum kat atma süresi aşıldıysa 180 cins kağıt kullanarak zımparalayın.

UYGULAMA VE KULLANIM

Hazırlık

TAHTA 80-180 cins kağıtla sonra 280 cins kağıtla zımparalayın. Zımparalamadan kalan tozu fırçalayarak, süpürerek ve silerek giderin. Silme işi çözücüyle yapılırsa ilk katı uygulamadan önce tamamen kuruması için bekleyin. İyi bir yapışmayı ve nüfuziyeti garantilemek için 1 kat Tiner No:1 ile %10-15 oranında incelterek Yacht Primer uygulayın.

TIK GİBİ YAĞLI AHŞAPLAR Yüzeyin iyice arındırıldığından emin olun. Tiner No:1 tavsiye edilmektedir. 80-180 cins kağıtla sonra 280 cins kağıtla zımparalayın. Zımparalamadan kalan tozu fırçalayarak, süpürerek ve silerek giderin. Silme işi çözücüyle yapılırsa ilk katı uygulamadan önce tamamen kuruması için bekleyin.

ÇELİK Super Cleaner veya Solvent yardımı ile yağdan arındırınız. Beyaz metal yüzeyi (Sa 2½) oluşturana kadar kumlama yapın. Kumlama mümkün değilse, 24-36 grit zımpara diskleriyle 50-75 mikron anchor desenli üniform, temiz, parlak bir metal yüzey oluşturana kadar aşındırın. Küçük alanlarda motorlu zımpara kullanın. İyice temizledikten sonra kuruması için bırakın.

ALÜMİNYUM Super Cleaner veya Solvent yardımı ile yağdan arındırınız. 24-120 no'lu kağıt ile (alüminyum ile uyumlu) güzelce zımparalayın. Üst üste yapılan zımparalama optimum yapışmaya ulaşmanızı sağlayacaktır. İyice temizledikten sonra kuruması için bırakın. Yacht Primer ilk katını mümkün olduğunca çabuk uygulayın (8 saat içinde).

ÇİNKÖ/GALVANİZE ÇELİK Super Cleaner veya Solvent yardımı ile yağdan arındırınız. 60-120 no'lu kağıt ile güzelce zımparalayın. İyice temizledikten sonra kuruması için bırakın.

Yöntem

4 kat uygulayın. Tekrar kat atma zamanı aşılmışsa, 180 no kağıt kullanarak zımparalayın. Macunlama yeterli ise, ilk kat Yacht Primer uygulandıktan sonra Watertite kullanın. Boyamadan evvel tüm tozu arındırın.

Tavsiyeler

Karıştırma Kullanmadan önce iyice sallayınız.

İnceltici YTA800 Tiner No.1 (Tiner No.10 sprey için)

Temizleme YTA800 İnceltici No.1

Havalandırma ve Rutubet Kontrolü Kuru ve havalandırması iyi olan ortamlarda kullanın.

Havasız sprey (Sadece profesyonel sprey uygulamasına uygun) Basınç: 180 bar. Uç boyutu: 1365-1580.

Konvansiyonel Sprey (Sadece profesyonel sprey uygulamasına uygun) Konvansiyonel sprey uygulamaları için İnceltici No.10 kullanarak 20-24 saniye boyunca yapışkanlığını azaltın, BS4. Basınç: 3-4 bar. Uç Boyutu: 1.4-1.8 mm.

Bazı önemli noktalar

Dış mekan kullanım için formüle edilmiştir.

Ürün sıcaklığı en az 5°C, en yüksek 35°C olmalıdır.

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.

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.

Yacht Primer



Astar

Ahşap, Çelik ve Alaşımlar için Su Hattı Üzerinde Kullanılan Astar

Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri	Belirlenen tüm yüzeylerde kullanılmaya uygundur. 2 bileşenli solvent bazlı ürünleri üzerine atmayın.
Kat Sayısı	4
Kaplama	(Teorik olarak) - 10.5 m ² /lt spreyle, 13.3 (m ² /lt) fırça ile. (Pratik olarak) - 6.3 m ² /lt spreyle, 12.0 (m ² /lt) fırça ile.
Tavsiye edilen DFT her kat	35 mikron kuru fırça/rulo ile, 45 mikron kuru spreyle
Tavsiye edilen WFT her kat	75 mikron ıslak fırça/rulo ile, 95 mikron ıslak spreyle
Uygulama Yöntemleri	Fırça, Rulo, Konvansiyonel Sprey, Havasız sprej (Sadece profesyonel sprej uygulamasına uygun)

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: 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 atılmaz ve boşaltılmaz. Atıkların tanzimi yetkililerin tavsiyeleri ile düzenlenmek zorundadır.
TEKZİP	<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>

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.