

Micron Extra (Professional)

Antifouling Boya

Çok Sezonluk Üstün Performans



ÜRÜN TANIMI

Micron Extra (Professional) güçlü parlatma antifouling boyasıdır ve sadece bir kullanımda 2 senelik koruma sağlar. Kontrollü Biyosid sağlayan Biolux™ teknolojisi ile formüle edilmiştir, Micron Extra (Professional) zor koşullar altında bile ekstra koruma sağlar. Micron Extra (Professional) organotin Biyosidleri içermez ve IMO Sistemleri Konvansiyonuna uygun olarak üretilmiştir (AFS/CONF/26).

* Çoklu Kullanım - Sadece bir defa kullanıldıktan sonra 2 sene boyunca etkisini gösterir.

* Üstün Performans - Zorlu şartlarda bile üstün antifouling boya performansı gösterir.

* Parlatma Sistemi - Boyanın dağılmasını önler.

* TBT'sizdir - TBT kanunlarını ihlal etmez. Dünyanın her yerinde kullanılabilir.

ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YBA904*-Dover White, YBA920*-Mavi, YBA924*-Yeşil, YBA929*-Navy, YBA944*-Kırmızı, YBA994*-Siyah
Finiş	Mat
Özgül Ağırlık	1.9
Katı Madde Oranı	60% ortalama
Raf öm rü	2 yıl
VOC (arz edilen)	350 g/lt
Birim Ebatları	5 Lt 20 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 (ISO)	1 saat	45 dak.	30 dak.	20 dak.
Suya İndirme	24 saat	12 saat	8 saat	6 saat

Not: Maksimum suya indirme süreleri: 5-35°C - 12 ay

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	Max	Min
Micron Extra (Professional)	16 saat	ext	10 saat	ext	6 saat	ext	4 saat	ext

UYGULAMA VE KULLANIM

Hazırlık

ÖNCEDEN TEMİZLENMİŞ YÜZEYİN Hazırlanması

Uygun Durumda Temiz su ile temizleyin ve kurutun. Eğer eski antifouling boya maddesi uyumsuzluk gösteriyor veya bilinmiyorsa Primocon ile kaplayın.

Kötü Durumda Interstrip kullanarak tüm antifouling boya maddelerini temizleyin.

ASTARLAMA Çıplak yüzeyler için yapılması gereken tüm hazırlıklar veri sayfasında anlatılmıştır.

ÇIPLAK GRP Ozmos koruması için Gelshield 200 veya Primocon kullanın.

ÇELİK/DEMİR Interprotect veya Primocon ile astar çekin.

KURŞUN Etch Prime kullanın. Sonra Interprotect veya Primocon uygulayın.

TAHTA Gerekiyorsa Intertox ile muhafaza edin. Interprotect veya Primocon ile astar çekin.

Yöntem

Fırça/Rulo ile Uygulama: Kuru teknenin üzerine her sene 2 kat çekin. Köşeli kısımlara, su gelen yerlere, dümene ve omurgaya 3 kat uygulayın. Bu, en yüksek performansı almak için gereklidir. 2 sezonluk koruma istendiğinde karınaya 3 tam kat ve kış ve baş köşelere, su hattı civarına, dümen ve salmaya 4 tam kat uygulayın. Ne kadar fazla uygularsanız, antifouling boya o kadar uzun süreli olacaktır. Havasız Spreyin Uygulanması: Film kalınlığının fazlalığına göre 2 kat uygulamak 2 senelik yüksek performans sağlar. Uygulamaları tamamladıktan sonra tekne kullanılmadan önce 12 ay boyunca suyun dışında kalabilir.

Tavsiyeler

Karıştırma Kullanmadan önce iyice sallayınız.

İnceltici YTA085 İnceltici No.3

İnceltme İnceltme tavsiye edilmez.

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

® International® ve bu yayında bahsedilen tüm ürün adları Akzo Nobel'in tescilli veya lisanslı ürünleridir. ©Akzo Nobel 2009.

Ref:3526 Issue Date:23.07.2010



Micron Extra (Professional)

Antifouling Boya

Çok Sezonluk Üstün Performans



	Temizleme YTA085 İnceltici No.3 Havasız sprey Basıncı: 176-210 bar. Uç Boyutu: 2180. Diğer Airmix sprey uygulaması: Basıncı: 2.5 bar. Uç boyutu: 20-113. Suya indirildikten sonra gerçek renk ortaya çıkacaktır. Fazladan bir kat yapmak gerekse bile hesaplanan tüm boyayı kullanın. Doğru kalınlıkta uygulamak performans için önemlidir.
Bazı önemli noktalar	Beklenenden önce hatalar ile karşılaşmamak için boyayı "Kapsam" bölümündeki değerleri gözönünde bulundurarak kullanın. Ürünün ısısı en az -5°C ve en fazla 35°C olmalıdır. Dış hava sıcaklığı en az -5°C en fazla 35°C olmalıdır. Yüzey ısısı en az 1°C ve en fazla 35°C olmalıdır.
Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri	GRP, Tahta, Çelik/Demir, Kurşun. Alüminyum/Alaşımlı yüzeyler veya çinko ile spreyleneşmiş yüzeylerde kullanılmaya uygun değildir. Bir çok tipte olan antifouling boyaların üzerinde kullanılabilir.
Kat Sayısı	Fırça veya rulo kullanarak yılda 2-3 defa.(1 sezon)2 sezon kullanım için fırça veya rulo kullanarak 3-4 defa.2 sezonluk kullanım için havasız sprey kullanarak 2 defa uygulama yapınız.
Kaplama	(Teorik olarak) - 10.0 m ² /lt Fırça ile, Sprey ile 3.0 m ² /lt.
Tavsiye edilen DFT	60 mikron kuru Fırça veyarulo ile, havasız sprey ile 150 mikron.
Tavsiye edilen WFT	100 mikron ıslak Fırça veyarulo ile, havasız sprey ile 250 mikron.
Uygulama Yöntemleri	Havasız sprey, Fırça, Airmix, Rulo

TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

Muhafaza	GENEL BİLGİ: Hava ve aşırı ısıca maruz bırakmayınız.Tam raf ömrü için konteynerin iyice kapatıldığından ve sıcaklığın 5°C/40°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: Biyosid içermektedir. Antifoulingler sadece ıslak zımpara ile kullanılabilir. Sağlık ve Güvenlik önlemleri için güvenlik etiketini okuyunuz. 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 www.yachtpaint.com adresini ziyaret edin.

International®, ve bu yayında bahsedilen tüm ürün adları Akzo Nobel'in tescilli veya lisanslı ürünleridir. ©Akzo Nobel 2009.