

# Micron Extra EU

## Antifouling Boya

### Çok Sezonluk Üstün Performans



#### ÜRÜN TANIMI

Micron Extra EU yüksek performanslı eriyen antifouling boyasıdır ve sadece tek uygulama ile 2 senelik koruma sağlar. (3-4 kat). Kontrollü Biyosid sağlayan Biolux™ teknolojsi ile formüle edilmiştir, Micron Extra EU zorlu kirlilik şartlarında bile ekstra koruma sağlar

\* Üstün Performans - Zorlu şartlarda bile üstün koruma performansı gösterir.

\* Komple tek uygulama ile 24 aya kadar koruma

\* Kendi kendine Erime Sistemi – Boya birikmesini önler.

Tekneyi indirmeden 12 ay öncesinde bile uygulanabilir.

#### ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YBB600-Dover Beyazı, YBB601-Kırmızı, YBB602-Mavi, YBB603-Lacivert, YBB604-Siyah, YBB605-Yeşil, YBB606-Koyu Gri
Finiş	Mat
Özgül Ağırlık	1.75
Katı Madde Oranı	50%
Raf ömrü	2 yıl
VOC (arz edilen)	435 g/lit
Birim Ebatları	750 ml, 2.5 Lt, 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	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	Min	Max
Micron Extra EU	16 saat	süresiz	10 saat	süresiz	6 saat	süresiz	4 saat	süresiz

#### UYGULAMA VE KULLANIM

<b>Hazırlık</b>	<b>ÖNCEDEN TEMİZLENMİŞ YÜZEYİN Hazırlanması</b> <b>Uygun Durumda</b> Kalkmaya yüz tutmuş boya dahil yüzeydeki tüm yapışan kir ve kalıntılar tamamen kaldırılmalıdır. Yüksek basınçlı (3000 psi/207 bar) tatlı su kullanın ve/veya 80-120 numara kağıt ile ıslak zımparalayın ve kazıyın. Daha önceki antifouling boya bilinmiyor veya yenisi ile uyumlu değilse uygun International bariyer/bağlayıcı bir kat ile kaplayın. <b>Kötü Durumda</b> Interstrip kullanarak tüm antifouling boya maddelerini temizleyin. <b>ASTARLAMA</b> Çıplak yüzeyler için yapılması gereken tüm hazırlıklar veri sayfasında anlatılmıştır. <b>ÇIPLAK GRP</b> Osmoz koruması gerektiğinde Gelshield 200 ile gerekmiyorsa Primocon ile astarlayın. <b>ÇELİK/DEMİR</b> Interprotect veya Primocon ile astar çekin. <b>KURŞUN</b> Interprotect veya Primocon ile astar çekin. <b>TAHTA</b> Interprotect veya Primocon ile astar çekin.
<b>Tavsiyeler</b>	<b>Karıştırma</b> Kullanımdan önce homojen hale gelinceye kadar iyice karıştırın. <b>İnceltme</b> İnceltme tavsiye edilmez. <b>Temizleme</b> YTA085 İnceltici No.3 <b>Havasız sprey</b> Basıncı: 176-210 bar.Uç Boyutu: 2180. <b>Airmix sprey</b> Basıncı: 2.5 bar.Uç boyutu: 20-113. <b>Diğer</b> Antifoulingler sadece ıslak zımpara ile kullanılabilir. Sağlık ve Güvenlik önlemleri için güvenlik etiketini okuyunuz. Suya indirildikten sonra gerçek renk ortaya çıkacaktır.
<b>Bazı önemli noktalar</b>	Beklenenden önce hatalar ile karşılaşmamak için boyayı "Kapsam" bölümündeki değerleri gözönünde bulundurarak kullanın. 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.
<b>Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri</b>	GRP, Tahta, Çelik/Demir, Kurşun.

Detaylı bilgi için lütfen International Paint temsilcileri ile temasa geçin veya [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com) adresini ziyaret edin.

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

# Micron Extra EU

## Antifouling Boya

### Çok Sezonluk Üstün Performans



Alüminyum/Alaşımli yüzeyler veya çinko ile spreyleneşmiş yüzeylerde kullanılmaya uygun değildir. Bir çok tipte olan antifouling boyların üzerinde kullanılabilir, VC17m/PTFE antifouling boylar hariç. Eski boya sistemi üzerine Micron Extra EU'nun uyumu hakkında emin değilseniz uygun boya atma tavsiyesi için International Paint temsilcisine başvurunuz.

#### Kat Sayısı

**Fırça/Rulo** - tavsiye edilen boya kalınlıkları sağlanarak, tek sezon performansı için 2 kat ve iki sezon koruma için 3 kat. Çeneler, dümen, kık ve baş tarafı ve kenar alanlar için ilave bir şerit kat daha uygulayın.  
**Sprey** - Her sezon için 1 kat uygulayın. Çeneler, dümen, kık ve baş tarafı ve kenar alanlar için ilave bir şerit kat daha uygulayın.

#### Kaplama

(Teorik olarak) - 10 m<sup>2</sup>/lt fırça, 5 m<sup>2</sup>/lt spreyl  
(Pratik olarak) - 9 m<sup>2</sup>/lt fırça, 3 m<sup>2</sup>/lt spreyl

#### Tavsiye edilen DFT her kat

50 mikron kuru fırça/rulo ile, 75 mikron kuru spreyle

#### Tavsiye edilen WFT her kat

100 mikron ıslak fırça/rulo ile, 150 mikron ıslak spreyle

#### Uygulama Yöntemleri

Havasız spreyl, Airmix, Fırça, Rulo

### TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

#### Muhafaza

##### GENEL BİLGİ:

Hava ve aşırı sıcağa 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:

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 boyları suya atmayın veya dökmeyin, bu işlerin yapılması için sağlanmış özel yerleri kullanın. Atılmadan önce boyların sertleşmesini beklemek en iyisi olacaktır.

Atıklar izin alınmaksızın belediye kanalizasyon yollarına atılmaz ve boşaltılmaz. 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 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.*

Detaylı bilgi için lütfen International Paint temsilcileri ile temasa geçin veya [www.yachtpaint.com](http://www.yachtpaint.com) adresini ziyaret edin.

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