

Astar

Çelik, Alüminyum ve Ahşap yüzeyler için Yüksek Performanslı Epoksi Astar

ÜRÜN TANIMI

Yüksek performanslı koruma sağlayan, çabuk kuruyan ve kolay uygulanan epoksi astar boyası.

* Mükemmel antikorozyon koruma

* Epoksi astarlar üzerinde kullanılabilen antifouling astarı

* Yüksek düzeyde aşınma direnci

ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YPA400-White, YPA403-Gri
Finiş	Mat
Özgül Ağırlık	1.4
Katı Madde Oranı	45%
Karışım oranı	Hacim bakımından olarak 3:1
Dönüştürücü/Kürleme Sıvısı	YPA404
Raf ömrü	2 yıl
VOC (arz edilen)	464 g/lt
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	4 saat	2 saat	1 saat	30 dak.
Suya İndirme	24 saat	18 saat	12 saat	8 saat
Ambalaj açırken uygulanabilme süresi-Pot süresi	10 saat	5 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
Interfill 830	-	-	36 saat	3 ay	24 saat	3 ay	24 saat	3 ay
Interprotect	10 saat	6 ay	5 saat	6 ay	3 saat	6 ay	2 saat	6 ay
Micron 350	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Micron 77	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Micron 99	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Micron Extra EU	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Perfection Pro Undercoat	10 saat	5 gün	5 saat	3 gün	3 saat	2 gün	2 saat	24 saat
Perfection Undercoat	10 saat	5 gün	5 saat	3 gün	3 saat	2 gün	2 saat	1 gün
Pre-Kote	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Trilux 33	10 saat	24 saat	5 saat	9 saat	3 saat	7 saat	1 saat	5 saat
Watertite	-	-	36 saat	3 ay	24 saat	3 ay	24 saat	3 ay

Not: Cruiser Uno EU, Boatguard EU, Ultra EU, Cruiser Polishing Antifouling, Cruiser Premium Plus, Micron Superior, Micron Extra EU, Navigator, Ultra 300, Boatguard 100, Cruiser 200/250, Trilux 200 ve Trilux Hard Antifouling gibi tüm diğer International antifouling boyalar için Micron 350 kat atma sürelerini kullanınız. Kat atma süreleri fırça/rulo fırça kullanımına bağlıdır. Eğer azami kat atma süresi geçilirse, 180-220 grade ıslak ya da kuru zımpara kağıdı ile zımparalayın.

UYGULAMA VE KULLANIM

Hazırlık

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.

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. İyiçe temizledikten sonra kuruması için bırakın. Kısa sürede (8 saat içinde) özel kaplama sistemleri için ayrıntılı olarak önerilen International astarları ile.

ÇİNKÖGALVANİZE ÇELİK Super Cleaner veya Solvent yardımı ile yağdan arındırınız. 60-120 no'lu kağıt ile güzelce zımparalayın. İyiçe temizleyin ve tamamen kurumasını bekleyin. Kısa sürede (8 saat içinde) özel kaplama sistemleri için ayrıntılı olarak önerilen International astarları ile.

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 2018.

Yöntem	<p>PASLANMAZ ÇELİK 50 mikronluk bir profil oluşturmak için hafif grit raspa yapınız. İyice temizleyin ve tamamen kurumasını bekleyin. Kısa sürede (8 saat içinde) özel kaplama sistemleri için ayrıntılı olarak önerilen International astarları ile.</p> <p>KURŞUN Super Cleaner veya Solvent yardımı ile yağdan arındırınız. No 120 kağıt veya tel fırça ile güzelce zımparalayın İyice temizledikten sonra kuruması için bırakın. Kısa sürede (8 saat içinde) özel kaplama sistemleri için ayrıntılı olarak önerilen International astarları ile.</p> <p>Çıplak TAHTA 80-180 cins kağıtla sonra 280 cins kağıtla zımparalayın. Zımparalamadan oluşan tozu fırçalayarak, tozunun alarak veya silerek temizleyin. Solvent ile temizleyecekseniz, doğrudan ahşap üzerine (çeşitli kaplama sistemlerine bakınız) önerilen ürünleri sürmeden evvel tamamen kuruması için bekleyiniz.</p>
Tavsiyeler	<p>Doldurmak gerekiyorsa uygun macunu Interprotect'in ilk katını attıktan sonra uygulayın. Boyamadan önce bir toz beziyle tozu giderin. Aşağıda verilen sayılarda kat uygulayın: Çelik/Alüminyum Alaşımı- 4'ten fazla, 5'ten az. Kurşun 5. Ahşap 3. Interprime 820 üzerinde koruyucu kat olarak kullanılırken, 1kat.</p> <p>Karıştırma Karıştıracağınız maddeleri ayrı ayrı iyice sallayın. Baz'a sertleştirici ekleyin, karıştırıp 10 dakika baloncuklar kaybolana kadar bırakın.</p> <p>İnceltici YTA061 İnceltici No.7 GTA220</p> <p>Temizleme Temizleme için GTA822 kullanın</p> <p>Diğer En üstün performans için, kürlenme ısısı 10°C 'nin üzerinde olmalıdır.</p>
Bazı önemli noktalar	<p>5°C altında kullanmayınız. Standart tek komponentli boyalar üzerinde uygulamayın. Substratın üzerinde nem oluşma ihtimali olan yerlerde kullanmayın. Dış ortam sıcaklığı en az 5°C, en yüksek 35°C olmalıdır. Ürün ısısı en az 10°C ve en fazla 35°C olmalıdır. Yüzey sıcaklığı en az 5°C/41°F, en yüksek 35°C/95°F olmalıdır.</p>
Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri	<p>Interprotect uygun biçimde hazırlanmış tüm yüzeylerde ve epoksi astar boyalar üzerinde kullanılabilir. Paslanmaz çelik trim çeneleri ve kıçtan takmalar için uygundur. Tek komponentli ürünler üzerinde kullanılmamalıdır. Bronz ve karışık alaşımlı pervaneler için uygun değildir.</p>
Kat Sayısı	<p>Yüzeye ve kullanıma bağlı olarak fırça/rulo ile 1-5</p>
Kaplama	<p>(Teorik olarak) - 9.1 m²/lt fırça ile (Pratik olarak) - 8.1 m²/lt fırça ile</p>
Tavsiye edilen DFT her kat	<p>50 mikron kuru fırça ile</p>
Tavsiye edilen WFT her kat	<p>111 mikron ıslak fırça ile</p>
Uygulama Yöntemleri	<p>Fırça, Rulo</p>

TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

Muhafaza	<p>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.</p> <p>TAŞIMA: Ürün taşıma ve muhafaza esnasında güvenli şekilde kapalı konteynirlarda tutulmalıdır.</p>
Güvenlik	<p>GENEL: Sağlık ve Güvenlik Bilgisi için etikette, aynı zamanda Teknik Yardım Hattımızda da mevcut olan güvenlik kısmını okuyunuz.</p> <p>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 atılmamalı ve boşaltılmamalıdır. Atıkların tanzimi yetkililerin tavsiyeleri ile düzenlenmek zorundadır.</p>
TEKZİP	<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 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.</i></p>