

Perfection

Sonkatlar

Yüksek Performans Poliüretan Parlak Son kat



ÜRÜN TANIMI

Perfection, en iyi performans ve mükemmel parlaklık sağlayan borda sonkat boyasıdır. Mükemmel kimyasal ve aşınma dayanımlı, çok uzun süre rengini kaybetmeyen ultra yüksek parlak sonkat. Amatör kullanıcıların profesyonel kalitede sonuçlara kolaylıkla ulaşabilmesini sağlamak için formüle edilmiştir. UV filters combined with the chemical cure of the polyurethane give the longest life possible.

* En sert, aşınmaya karşı çok dayanıklı sonkat, aşınmaya yatkın alanlarda (örnek: güverte) kullanmak için mükemmel bir seçimdir

* Kimyasal olarak yağ, petrole, benzine, asit ve alkalilere karşı dayanıklıdır

ÜRÜN BİLGİSİ

Renk	YHA183-Platinum, YHA184-Med. White, YHA192-Beyaz, YHA194-Oyster Beyazı, YHA198-Matterhorn Beyaz, YHA216-Royal Mavi, YHB000-Kar Beyaz, YHB663-Jade Mist Yeşili, YHE294-Chilli Red, YHF991-Mauritius Mavisi, YHK990-Flag Mavi, YHS056-Fighting Lady Sarısı, YHS070-Krem, YHS187-Polar White, YHS248-Arctic White, YHS253-Pearl White, YHS299-Rochelle Kırmızı, YHS936-Lauderdale Blue, YHY999-Jet Siyah
Finiş	Çok Parlak
Özgül Ağırlık	1.17
Katı Madde Oranı	49%
Karışım oranı	2/1 hacimce
Dönüştürücü/Kürleme Sıvısı	YGB001
Raf ömrü	2 yıl
VOC (arz edilen)	486 g/lt
Birim Ebatları	750 ml, 2.5 lt

Not: Tüm renkler veya tüm ambalaj çeşitleri her ülkede bulunmayabilir. Daha fazla bilgi için Teknik Temsilcimize danışın.

KURUTMA VE KAPLAMA BİLGİSİ

	Kurutma			
	10°C (50°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Hafif kuruma-Dokunabilme süresi	11 saat	7 saat	4 saat	3 saat
Ambalaj açıkken uygulanabilme süresi-Pot süresi	5 saat	3 saat	2 saat	1 saat

	Kat atma							
	10°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Üzerine atılabilecek ürünler	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
	Perfection	28 saat	4 gün	14 saat	3 gün	6 saat	2 gün	4 saat

UYGULAMA VE KULLANIM

Hazırlık	<p>Önceden boyanmış yüzeyler Uygun Durumda Super Cleaner ile yıkayıp temizleyin. Tatlı su ile durulayın ve kurumaya bırakın. 280-320 dereceli zımpara kağıdıyla zımparalayın. Kötü Durumda Tüm eski kaplamaları ve astarları çıkarın. ASTARLAMA Astar veri sayfalarına bakın. Çıplak TAHTA/ÇELİK/ALUMİNYUM Interprotect ile astarlayın. GRP Super Cleaner ile yıkayıp temizleyin. Tatlı su ile durulayın ve kurumaya bırakın. 180 -220 no kağıtla zımparalayın. Astar çekmeye gerek yoktur. YAŞLI/BOZULMUŞ JELKOTLAR Artan geçirgenliği yüzünden kabarcıklanmaya neden olan solvent/nem yakalama riski artar. Bu riski azaltmak için 3 kat Interprotect atarak jelkotun izole edilmesi tavsiye edilir. Sonkat uygulamasından önce Interprotect üzerine, Perfection Undercoat kaplanmalıdır. TÜM YÜZEYLER Perfection Undercoat (Arakat)'ı kullanın.</p>
Yöntem	Arakatı pürüzsüz 320-400 dereceli ıslak veya kuru zımpara yapın. Tozu pürüzsüz bir bezel kaldırın. 2-3 kat uygulayın.
Tavsiyeler	<p>Karıştırma Her komponenti ayrı ayrı karıştırın. Baz'a sertleştirici ekleyin, karıştırıp 20 dakika baloncuklar kaybolana kadar bırakın. İnceltici: Thinner No 9 İnceltme: Uygulama desteği için %5-10 arasında inceltilebilir. Temizleme: Thinner No 9.</p>

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.

Perfection

Sonkatlar

Yüksek Performans Poliüretan Parlak Son kat



Bazı önemli noktalar	Havalandırma ve Rutubet Kontrolü: Kuru ve havalandırması iyi olan ortamlarda kullanın. Yüksek nemli, %80 nem oranı üstündeki ortamlardan kaçınin. Diğer: En iyi 15°C'de uygulanır. Açık renkler için, derinliğini ve opaklığını arttırmak için boyanın ilk katı ile arakatı 50:50 oranında karıştırın. Her iki ürün de sırası ile sertleştiriciler ile karıştırılmalıdır. Silindir ile uygulanırken en iyi sonucu alabilmek için, fırça ile bitirin. Güverte boyası olarak kullanılırsa Intergrip non-Slip additive ile karıştırın. 15°C/59°F sıcaklıkta tam sertlik 7-10 gün sonra elde edilir. Eğer gerekirse, Perfection Matting Katkı Maddesi (YZM914) Perfection ile kullanımı için mevcuttur. Kullanım esnasındaki det Perfection Matting Katkı Maddesi bilgi kağıdına bakınız.
Uygunluk/ Uygulama Yüzeyleri	Sertleştirici ile istenen oranda iyice karışana kadar kullanmayın. Doğrudan güneş ışığında boyamaktan kaçınınız. Çiğ yağması, gece içinde parlaklık kaybına sebep olabileceği için gece içingeç saatlerde uygulamaktan kaçınin. İyi havalandırılmış bir ortamda kurumaya bırakın. Ürün ısı en az 10°C ve en fazla 35°C olmalıdır. Dış hava sıcaklığı en az 10°C en fazla 40°C olmalıdır. Yüzey sıcaklığı en az 10°C, en çok 40°C olmalıdır.
Kat Sayısı	Perfection'ı esnek yüzeylerde kullanmayınız. Kıvrımlı ve esnek gövdeler üzerinde çatlama yapabilir. Perfection kesinlikle tek komponentli ürünler ile boyanmış yüzeylerde kullanılmamalıdır. Tamamen su içinde kalacak yüzeyler için uygun değildir.
Kaplama	Fırça veya rulo kullanarak yılda 2-3 defa.
Tavsiye edilen DFT her kat	(Teorik olarak) - 13.24 m ² /lt (Pratik olarak) - 11.9 m ² /lt
Tavsiye edilen WFT her kat	37 mikron kuru 76 mikron ıslak
Uygulama Yöntemleri	Fırça, Rulo Sprey yapmayın. Sprey uygulaması hakkında detaylı bilgi arayan Profesyonel uygulamacılar Perfection ürün bilgi föyüne başvurmalıdır

TAŞIMA, MUHAFAZA VE GÜVENLİ KULLANIM BİLGİLERİ

Muhafaza	GENEL BİLGİ: Havaya ve yüksek ısıya maruz kalma engellenmelidir. Bu ürünün tam raf ömrü için muhafaza sıkıca kapatılmalı ve ısı 5°C/41°F ve 35°C/95°F arası olmalıdır. Direkt güneş ışığından koruyunuz. TAŞIMA: Ürün taşıma ve muhafaza esnasında güvenli şekilde kapalı konteynırlarda tutulmalıdır.
Güvenlik	GENEL: Solunum yoluna zararlı olabilecek isosiyanat içerir. 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 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>

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.