



Unica Super 60

Üretan Alkid Vernik, Yarı-parlak



TÜRÜ

Hızlı kuruyan üretan alkid cila. Güneş ışığının neden olduğu sararma etkisini yavaşlatan UV koruyucu bir madde içerir. Renkli ürün, güneş ışığına karşı renklendirilmemiş ürüne göre daha iyi koruma sağlar.

UYGUNLUK

Hafif mekanik ve kimyasal strese maruz kalan su hattı üzerindeki tekneler, mobilyalar ve zeminler.

KULLANIM ALANLARI

İç ve dış mekan tüm ahşap yüzeyler için uygundur. Renklendirilmiş ürünler güneş ışınlarına karşı daha iyi koruma sağlar.

TEKNİK DATA

Baz boya	EP
Renklendirme	Lacquer Colour kartelasındaki renklere uygundur. Uygulamadan önce yüzey üzerinde test yapınız. Renk çok koyu yada soluksa şeffaf Unica Super ya da White Spirit 1050 katınız.
Renk Kartelası	Semi-transparent Wood Finishes renk kartelası ve Interior Lacquer renk kartelası
Parlaklık	Yarı- parlak
Kaplama gücü	12 – 14 m ² /lt (tek kat) Pratik kaplama, uygulama metoduna, boya durumuna ve boyanın uygulanacağı yüzeyin şekil ve pürüzlülüğüne bağlıdır.
Teneke boyutu	0.9 lt, 2.7 lt ve 9 lt
İnceltici	White Spirit 1050 ya da sentetik tiner
Uygulama Metodu	Fırça yada Sprey (0.009" - 0.013" (0.230- 0.330 mm)) İnceltme: gerekli durumlarda hacmen %0- 5 white spirit 1050 ya da sentetik tiner kullanınız.



Kuruma süresi
(23°C ve %50 nemli ortamda)

Toz kuruması 1 saat sonra, dokunma kuruması 2 saat sonra ve en erken verniklemeden 6 saat sonra işleme kuruması. Bir sonraki kat, yüzey işlemek için kurduğunda uygulanabilir. Yaklaşık 4 hafta sonra nihai sertliğe ve dayanıklılığa ulaşılır. Kuruma süresi havalandırmaya, havanın bağıl nemine, sıcaklığa ve lake filmin kalınlığına bağlıdır.

Katı madde oranı	Ortalama %48
Yoğunluk	0.9 kg/ lt, ISO 2811
Temzilenme direnci	Tüm yaygın deterjanlarla mükemmel, SFS 3755.
Çizilme direnci	Çok iyi
Kimyasal direnci	Petrol, nafta, beyaz ispirto ve denatüre alkol, bitkisel ve hayvansal yağlar, yağlayıcılar ve greslere karşı dayanıklıdır. Dayanmaz, örneğin inceltici.

UYGULAMA DETAYLARI

Uygulama Koşulları

Uygulama yapılacak yüzey kuru, yağdan, parlaticıdan ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Uygulama ve kuruma süresince hava, uygulanacak yüzey sıcaklığı +5 °C'nin üzerinde ve bağıl nem yaklaşık %80'in altında olmalıdır. Direk güneş ışığı, soğuk ve yağışlı havalarda uygulama yapmayınız. Katın kurumasını gece ciğinden önce tamamlamasına dikkat ediniz.

Hazırlık

Yalın ahşap yüzeyler:

Kir ve tozu yüzeyden temizleyiniz. Sert ahşapların yüzeyini White Spirit 1050 ya da tiner ile siliniz. Verniği uygulamadan önce mutlaka yüzeyde Valtti PRIMER astar kullanınız.

Yeniden kullanılacak yüzeyler:

Yüzeyi Maalipesu temizleme detarjanı ile yıkayınız ve su ile durulayınız. Eski boya ve cilayı spatula ile kazıyınız. Tüm yüzeyi zımparalayınız ve tozdan arındırınız.

Uygulama

Ürünü kullanmadan önce içinde hava kabarcığı oluşmıcağ şekilde dikkatlice karıştırınız. İlk katı hacmen %20- 40 White Spirit 1050 ile inceltmiş Unica Super 90 ile atınız. Daha sonra 2-3 kat istenilen parlaklık derecesine göre uygulama yapınız. Son katı gerekirse %0- 20 inceltiniz. İnceltilmemiş Unica Super'ı 1-2 kat uygulayınız. Katlar arasını gerekirse hafifce zımpara yapınız.

Dış mekan uygulamalarında mutlaka Unica Super 90 ürününü astar olarak kullanınız.

ARAÇLARIN TEMİZLENMESİ

White Spirit 1050 yada Tikkurila Pensselipesu (fırça temizleyicisi) ile temizleme yapılabilir.



BAKIM TALİMATLARI

Normal şartlar altında yüzeyin tam sertliğini kazanması yaklaşık 1 ay sürmektedir. Bu süre içerisinde yüzeyi sık temizlemeyiniz. Kullanılacak temizlik malzemelerinin pH6-8 arası olmasına dikkat ediniz. Temizlik esnasında tüylenme yapmıcaz bez veya sünger kullanınız. Normal şartlar 2 ila 4 yıl arasında tek kat yenileme yapılması önerilir.

Gerekli durumlarda tkerar aynı ürün ile ince bir kat uygulama yapılarak hasarlı ve yıpranmış yüzeylere bakım yapılabilir. Renkli kullanımı UV dayanım için mutlaka öneririz. Bakımlarda Unica Super ya da benzeri solvent bazlı vernik kullanınız.

EU VOC

2004/42/EC-limit değeri

Boyanın uçucu organik bileşik miktarı 500 gr/lt'dir.
Kullanıma hazır üründe maksimum 500 gr/lt oranında uçucu organik bileşen bulunmaktadır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

Kutulardaki güvenlik etiketleri okunmalıdır.
Zararlı etkiler ve korunma hakkında daha fazla bilgi Kişisel Sağlık ve Güvenlik tablolarında ayrıntılıdır.