



TEKNİK BÜLTEN

Dök.No: ÜRT-TDS-161
Yay.Tar.: 21.06.2019
Rev. No : REVİZYON-02
Rev.Tar. : 22.02.2021
Sayfa : 1/1

ÜRÜN	AQUA-TECH Su Bazlı İntreior Sonkat Vernik		
ÜRÜN KODU ve PARLAKLIK DEĞERLERİ	ÜRÜN	KOD	Parlaklık (Gloss, 60°)
	05 MAT *	035-0540	05 - 10
	MAT	035-2540	20 - 25
	İPEK MAT (Y. PARLAK)	035-5540	55 - 65

*: 05 Mat Vernik, Lacquer olarak da adlandırılabilir.

TANIM	Aqua-Tech Su Bazlı Sonkat Vernik, iç mekan ahşap yüzeylerin korunması için tasarlanmış farklı matlık derecelerine sahip su ile inceleyen akrilik esaslı tek komponentli şeffaf mat vernik sistemidir.
--------------	---

UYGULAMA ALANI	<p>İç mekânlardaki çam, ladin, kayın, akçaağaç, meşe tipindeki ahşap yapı elamanlarından oluşan mobilya, kapı, trabzan vb gibi aşırı yük altında olmayan yüzeylerde kullanılır.</p> <p>Çevre dostu ürünler olması nedeniyle, çocuk mobilya ve oyuncaklarının boyanmasında da güvenle kullanılır.</p>
-----------------------	--

ÖZELLİKLERİ	Su ile inceleyen çevre dostudur, kuruduktan sonra olduğu gibi uygulama sırasında da kokusuzdur, EN 71-3'e uygundur. Çok kolay uygulanır. Uygulandığı ahşap yüzeylere, isteğe bağlı olarak değişik parlaklık değerlerinde, çizilmez, kaygan, estetik yönden ipeksi - kadife görünümlü, su iticiliği yüksek şeffaf bir yüzey kazandırır.
--------------------	--

TEKNİK ÖZELLİKLER		<u>035-0540</u>	<u>035-2540</u>	<u>035-5540</u>
	Viskozite (20°C)	TIX	TIX	TIX
	Yoğunluk (gr/cm ³ /20°C)	1,02±0,05	1,03±0,05	0,99±0,05
	Toz Kuruma (20°C, %50 nem)	25 dk	60 - 70 dk	80 - 90 dk
	Dokunma Kuruma (20°C, %50 nem)	2 - 3 saat	5 - 6 saat	4 - 5 saat
	Tam Kuruma (20°C, %50 nem)	24 saat	24 saat	24 saat

Düşük sıcaklık ve yüksek bağıl nem kuruma süresinin uzamasına neden olur.

İNCELME ORANI	<p>Uygulama esnasında, önce ürünü karıştırdıktan sonra 035-0540 için %20, 035-2540 ve 035-5540 için ise %10 oranında su ile incelti olarak uygulanır (Kullanılan ürün için tavsiye edilen oranda inceltmeye dikkat ediniz).</p> <p>Not: İnceltme işlemine geçmeden önce, ürün ambalaj içerisinde iyice karıştırılarak homojen hale getirilir. Akabinde ihtiyaç kadar ürün, yukarıda belirtilen oranda su ilave edilerek karıştırmak suretiyle uygulama viskozitesine inceltilir. İncelmiş ürünün uzun süre bekletilmesi, olası uygun karıştırmama ihtimali halinde ürün homojenliğinin kaybolmasına neden olabileceği için tavsiye edilmez. Kullanılacağı kadar inceltilmelidir.</p>
----------------------	---

UYGULAMA ŞEKLİ :
<p>Uygulamaya geçmeden önce, ürünler ambalaj içerisinde iyice karıştırılır.</p> <p>Uygulama yapılacak yüzey kir, yağ, zımpara tozları ve eski boya ve vernik kalıntılarından arındırılmış olmalıdır. Aqua-Tech Su Bazlı Ahşap Koruyucu ile renklendirilmiş ve/veya dolgu verniği ile sonkat vernik uygulamasına hazırlanmış hazırlanmış kuru ve tozsuz ahşap yüzeylere, uygulama yöntemine göre uygun oranda inceltilmiş ürün 1-2 kat şeklinde spray, fırça veya rulo ile uygulanır.</p> <p>Kullanılacak fırça akrilik ve uzun kıllı, rulo ise vernik rulosu olmalıdır. Uygulama yapılacak ortamın ve yüzeyin sıcaklığı '15 °C altında olmamalıdır ve yüksek nemli yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır.</p> <p>1 lt ürün ile , kayıplar hariç yaklaşık 10m² alan boyanabilir (80-120 ml/m²).</p>

SAKLAMA KOŞULLARI VE ALINMASI GEREKEN ÖNLEMLER :
<p>Ürünler, orijinal ambalajında, kapağı açılmadan, direk güneş ışınlarına maruz bırakılmadan, 5-35°C'de muhafaza edilmelidirler. Belirtilen koşullarda saklandığı takdirde raf ömrü 1 yıldır.</p> <p>Herhangi bir tehlike oluşmaması için ürünler kullanılmadan önce güvenlik formlarının (GBF) okunması tavsiye edilir.</p>

Önemli Not: Bu bilgiler şu andaki bilgi birikimimize dayanmaktadır ve Kubılay Kimya Ürünleri'nin kullanımları hakkında genel bilgiler vermemi amaçlamaktadır. Ancak nihai kullanıcının şartları ve kullanım yöntemleri kontrolümüz dışında olduğu için garanti vermezler. Nihai kullanıcının, malzemelerin ticari ölçekte uyarlanmadan önce uygunluğunu belirlemesi önemle tavsiye edilir.