



TEKNİK BÜLTEN

Dök.No: ÜRT-TDS-56
Yay.Tar.: 17.01.2012
Rev. No : REVIZYON-01
Rev.Tar. : 26.02.2019
Sayfa : 1/1

ÜRÜN	VIP PU (4+1) FON ASTARI			
ÜRÜN KODU ve Karışım Oranı	KARIŞIM ORANI (ağırlıkça)*	KARIŞIM ORANI (hacimce)	1. KOMPONENT	2. KOMPONENT
	4+1	2,5 + 1	292-X2XX	209-0020
TANIM	Solvent bazlı, iki komponentli poliüretan (PU) esaslı lake astardır.			
UYGULAMA ALANI	Mobilya sanayiinde her cins ahşap yüzey, kaplama ve özellikle MDF yüzeylere uygulanan astar boyalardaki zımpara çiziklerini kapatarak sonkat boya uygulamalarına hazır hale getirmek için geliştirilmiştir.			
ÖZELLİKLERİ	Örtücülüğü çok yüksek, astar boyanın zımpara çiziklerini çok iyi kapatan ve hızlı kuruması neticesinde hızla sonkat boya uygulamasına imkan veren bir astardır.			
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	Viskozite (D6/20°C)..... Yoğunluk (g/cm3; 20°C).....	Beyaz & Pastel Renkler	Siyah & Koyu Renkler	
		45" - 65"	90" - 120"	
KARIŞIM ÖZELLİKLERİ	Karışım Ömrü (saat/20°C)	2 saat	
	Toz Kuruma (20°C, %50 nem)	5 - 6 dakika	
	Dokunma Kuruma (20°C, %50 nem)	10 - 15 dakika	
	Zımpara (20°C, %50 nem)	15 - 20 saat	
	Sonkat Uygulanabilme Süresi (20°, % 50 nem)	30 dk	
İNCELME ORANI	Yukarıda belirtilen karışım oranına göre hazırlanan VIP PU (4+1) Fon Astar, Kubilay Selülozik Tiner (961-0541) veya tercihan Kubilay PU Tiner (921-0222) ile % 15 oranında inceltilecek			
	292-X2XX	1.Komponent	4 Kısım (12 kg / ambj)
	209-0020	2.Komponent	1 Kısım (3 kg / ambj)
	961-0541	Tiner	0,75 Kısım (2,25 kg)
	*: Üründen beklenen performansın alınabilmesi karışım ve inceltme işleminin doğruluğuna bağlıdır. Ürünlerin satışa sunumu, ağırlıkça karışım oranına göre ambalajlanarak yapıldığından, uygulama için karışım hazırlığının da hassas olması için, tartım yapılarak ağırlıkça yapılması özellikle tavsiye edilmektedir.			
UYGULAMA ŞEKLİ :				
<p>Ön Hazırlık:Öncelikle, 1. komponent ambalaj içersinde iyice karıştırılarak homojen hale getirildikten sonra sırasıyla yukarıda belirtilen oranlarda 2. komponent (sertleştirici) ve tiner ilave edilerek her adımda ayrı karıştırılarak homojen hale getirilir (<i>AncaK, ihtiyaç kadar karışım hazırlanmalıdır (karışım ömrü (pot-life) dikkate alınarak, bu süre içerisinde tüketilecek kadar karışım hazırlanmalıdır, fazlası ziyan edilmemelidir</i>)).</p> <p>Montaj kurumasını tamamlamış ve sonkat boya uygulamasına hazır hale getirilmiş astar zımparası yapıldıktan 1-2 saat sonra, yukarıda belirtilen karışım oranlarına göre hazırlanmış ve inceltilmiş VIP PU (4+1) Fon Astarı, zemin astarının zımpara çiziklerini kapatacak şekilde çok ince bir kat (iki pas) olarak spray ile uygulanır.</p> <p>Dokunma kurumasını tamamladıktan sonra 800 numara zımpara ile prüz zımparası yapılır. Hava sıcaklığına bağlı olarak 15-20 dk sonra sonkat boya uygulamasına geçilebilir.</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 I. Komponent için 1 yıl, II komponent (sertleştirici) 6 aydır, aksi takdirde kısılacığı unutulmamalıdır.</p> <p>Farklı kullanım koşulları göz önüne alınarak, yukarıda anlatılan özellikler kullanıcının uygulama şekline uyarlanmalıdır. 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 Kubilay Kimya Ürünleri'nin kullanımları hakkında genel bilgiler vermeyi 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.