



## TEKNİK BÜLTEN

Dök No: ÜRT-TDS-93  
Yay. Tar.: 01.03.2016  
Rev. No : REVIZYON-01  
Rev. Tar. :15.01.2020  
Sayfa : 1/1

ÜRÜN	<b>AQUA-TECH Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Koruyucu Astar</b>																		
ÜRÜN KODU	<b>012 - Seri</b>																		
RENK	Standart renk kataloğumuzun yanı sıra istenilen renkler de yapılabilir.																		
TANIM	Aqua-tech Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Koruyucu Astar, dış cepheler için güneş ışınları, nem gibi atmosferik etkililer ve mantar, küf vb mikroorganizma oluşumlarına karşı ahşabı korumak amacıyla tasarlanmış akrilik esaslı örtücü bir astar boyadır.																		
UYGULAMA ALANI	Harici ahşap yüzeylerde, binaların panjur, lambri, pergole, kapı ve pencere doğramaları gibi ahşap yüzeylere sonkat uygulamasından önce uygulanır.																		
ÖZELLİKLERİ	Su ile inceleyen, özellikle dış cephelerde kapı, doğrama, pergole, bahçe mobilyaları vb. her türlü ahşap yüzeye uygulanabilen ve uygulandığı yüzeye mükemmel nüfuz ederek, mantar, bakteri ve diğer ahşap zararlıları ve her türlü atmosferik etkiye (nem, UV ışını vb.) karşı tam koruma sağlayan, nefes alabilen, kolay ve hızlı uygulabilen, yüksek film direnci sağlayan akrilik esaslı bir sistemdir.																		
TEKNİK ÖZELLİKLER	<table><tr><td>Viskozite (D6 /20°C)</td><td>.....</td><td>50" - 60"</td></tr><tr><td>Yoğunluk (gr/cm3/20°C)</td><td>.....</td><td>1,2 - 1,3</td></tr><tr><td>Toz Kuruma (20°C, %60 nem)</td><td>.....</td><td>20 - 25 dk</td></tr><tr><td>Dokunma Kuruma (20°C, %60 nem)</td><td>.....</td><td>1 - 2 saat</td></tr><tr><td>Tam Kuruma (20°C, %60 nem)</td><td>.....</td><td>6 - 8 saat</td></tr><tr><td>Zımpara (20°C, %60 nem)</td><td>.....</td><td>min 24 saat</td></tr></table> <p><i>Tüm özellikler, renge bağlı olarak sapma gösterebilir ayrıca düşük sıcaklık ve yüksek bağıl nem kuruma süresinin uzamasına neden olur.</i></p>	Viskozite (D6 /20°C)	.....	50" - 60"	Yoğunluk (gr/cm3/20°C)	.....	1,2 - 1,3	Toz Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	20 - 25 dk	Dokunma Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	1 - 2 saat	Tam Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	6 - 8 saat	Zımpara (20°C, %60 nem)	.....	min 24 saat
Viskozite (D6 /20°C)	.....	50" - 60"																	
Yoğunluk (gr/cm3/20°C)	.....	1,2 - 1,3																	
Toz Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	20 - 25 dk																	
Dokunma Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	1 - 2 saat																	
Tam Kuruma (20°C, %60 nem)	.....	6 - 8 saat																	
Zımpara (20°C, %60 nem)	.....	min 24 saat																	
İNCELME ORANI	<p>Uygulama esnasında, seçilen uygulama yöntemine bağlı olarak, fırça ve rulo uygulaması için %10 - 15, Spray (püskürtme) için %20 - 25 oranında su ile inceltilebilir.</p> <p><b>Not:</b> İnceltme işlemine geçmeden önce, ürün ambalaj içersinde 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 içersinde iyice karıştırılır.</p> <p><b>Ortamın ve yüzeyin sıcaklığı '15 °C altında olmamalıdır ve yüksek nemli yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır.</b></p> <p>Uygulama yapılacak yüzey kir, yağ, zımpara tozları ve eski boya ve vernik kalıntılarında arındırılmış olmalıdır. Uygun bir biçimde zımparalanmış kuru ve tozsuz ahşap yüzeylere, uygulama yöntemine göre uygun oranda inceltilmiş ürün daldırma veya 1-2 kat şeklinde spray, fırça veya rulo ile uygulanır (Kullanılacak fırça akrilik ve uzun kıllı, rulo ise kadife rulo olmalıdır).</p> <p>Hem uygulama yöntemine hem de uygulama yapılan ahşap malzemenin cinsine, nemine ve emiciliğine bağlı olarak 1 lt ürün ile, tek katta kayıplar hariç 10-12m2 alan boyanabilir.</p> <p>Hava koşullarına bağlı olarak 24 saat sonra, sırasıyla, önce 220 - 280 numara ile daha sonra 360 - 400 Numara zımpara ile zımparalandıktan sonra üzerine, Aqua-tech Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Koruyucu Sonkat Boya (011- seri) uygulanmalıdır.</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 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.