



TEKNİK BÜLTEN

Dök.No: ÜRT-TDS-105
Yay.Tar.: 31.10.2016
Rev. No : REVIZYON-01
Rev.Tar. :21.01.2020
Sayfa : 1/1

ÜRÜN	Aqua-Tech Su Bazlı Dış Cephe Ahşap Koruyucu Sonkat Boya		
ÜRÜN KODU ve PARLAKLIK DEĞERLERİ*	ÜRÜN	KOD	Parlaklık (Gloss, 60°)
	YARI MAT	011-1002	40 - 50
	MAT	011-1003	20 - 25
*: Beyaz renk ürün kodu üzerinden belirtilmiştir.			
RENK	Standart renk kataloğumuzun yanı sıra istenilen renkler de yapılabilir.		
TANIM	Aqua-tech Su Bazlı Ahşap Koruyucu Sonkat, özellikle dış cepheler için güneş ışınları, nem gibi atmosferik etkililer ve mantar, küf vb mikroorganizma oluşumlarına karşı ahşabı korumak amacıyla tasarlanmış akrilik esaslı örtücü sonkat boyadır.		
UYGULAMA ALANI	Harici ahşap yüzeylerde, binaların panjur, lambri, pergole, kapı ve pencere doğramaları gibi ahşap yüzeylere su bazlı astar boya uygulamasından sonra uygulanır.		
ÖZELLİKLERİ	Yüksek örtme gücü Yüksek su direnci Nefes Alan Yapı (Nemin uzaklaştırılması) Elastikiyet (ahşabın büzülme ve genleşmelerine karşı yüksek film direnci) UV, güneş direnci Sarma direnci Blok Direnci Çevreye duyarlıdır (sıfır VOC), Ağır metal içermez, EN17-3'e uygundur		
TEKNİK ÖZELLİKLER	Viskozite (D6 /20°C) 40" - 50" Yoğunluk (gr/cm3/20°C) 1,20 - 1,30 Toz Kuruma (20°C, %60 nem) 30 - 40 dk Dokunma Kuruma (20°C, %60 nem) 2 - 3 saat Tam Kuruma (20°C, %60 nem) 10 - 12 saat İstiflenebilme (20°C, %60 nem) min 48 saat <small>Tüm özellikler, renge bağlı olarak sapma gösterebilir ayrıca düşük sıcaklık ve yüksek bağıl nem kuruma süresinin uzamasına neden olur.</small>		
İNCELME ORANI	Uygulama esnasında, seçilen uygulama yöntemine bağlı olarak, fırça ve rulo uygulaması için %0 - 5, Spray (püskürtme) için % 20-25 oranında su ile inceltilecek şekilde uygulanır. 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.		
UYGULAMA ŞEKLİ :	Uygulamaya geçmeden önce, ürünler ambalaj içerisinde iyice karıştırılır. Ortamın ve yüzeyin sıcaklığı '15 °C altında olmamalıdır ve yüksek nemli yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır. Uygun bir biçimde Aqua-tech Su Bazlı Exterior Astar Boya (012- seri) ile hazırlanmış yüzeylere, uygulama yöntemine göre aşağıda tavsiye edilen oranlarda su ile inceltildikten sonra uygulanacak yüzeyin şekline bağlı olarak 1-2 kat şeklinde spray, fırça veya rulo ile uygulanır (Kullanılacak fırça akrilik ve uzun kıllı, rulo ise kadife rulo olmalıdır). Uygulama yöntemine bağlı olmakla birlikte, yaklaşık olarak 1 lt ürün ile, tek katta, kayıplar hariç 10-12 m2 alan boyanabilir. Mükemmel yayılma ve tuşe istendiğinde spray uygulama tercih edilmelidir.		
SAKLAMA KOŞULLARI VE ALINMASI GEREKEN ÖNLEMLER :	Ürünler, orijinal ambalajında, kapağı açılmadan, direk güneş ışınlarına maruz bırakılmadan, 5-35°C'de muhafaza edilmelidirler. Belirtilen koşullarda saklandığı takdirde raf ömrü 1 yıldır. Herhangi bir tehlike oluşmaması için ürünler kullanılmadan önce güvenlik formlarının (GBF) okunması tavsiye edilir.		

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.