

	TEKNİK BÜLTEN	Dök.No: ÜRT-TDS-196 Yay.Tar.: 10.12.2020 Rev. No : REVİZYON-00 Rev.Tar. : 10.12.2020 Sayfa : 1/1
ÜRÜN	SELÜLOZİK SEDEF EFEKT SONKAT	
ÜRÜN KODU	621-8XXX	
TANIM	Özel uygulamalar için geliştirilmiş nitroselüloz esaslı, solvent bazlı, hava kurumalı muhtelif efekt, renk ve parlaklıkta sedefli sonkat ürün grubudur	
UYGULAMA ALANI	Dahili kullanım amaçlı mobilya ve dekorasyon işleri için, her cins ahşap yüzeye sonkat olarak direkt uygulanabileceği gibi, sonkat vernik öncesi bazkat şeklinde de kullanılır.	
ÖZELLİKLERİ	Hızlı kurur, kolay yayılır.	
KURUMA	Yoğunluk (20°C, g/cm3) 0,1 ± 0,05 Viskozite (20°C, "D6) 100 - 110 Toz Kuruma (20°C, %50 nem) 10 - 15 dakika Dokunma Kuruma (20°C, %50 nem) 50 - 60 dakika	
İNCELME ORANI	Uygulama esnasında, Kubilay Selülozik Tiner ile ürüne bağlı olarak % 100 oranında inceltilebilir. Not: İnceltme işlemine geçmeden önce, ürün ambalaj içerisinde iyice karıştırılarak homojen hale getirilir. Akabinde ihtiyaç kadar ürün, yukarıda belirtilen oranda tiner ilave edilerek karıştırmak suretiyle uygulama viskozitesine inceltir. 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, ürün ambalaj içerisinde iyice karıştırılır. Sonkat olarak kullanım; Selülozik (612-Seri), Poliüretan (212-Seri) astarla hazırlanmış kuru ve tozsuz yüzeylere, spray ile istenilen örtücülük ve efektte bağlı olarak bir - iki çapraz kat olarak uygulanır. Bazkat olarak kullanım; hem kendisinden önceki kat'ın hem de metalik bazkat katının çok iyi kuruduktan sonra sonkat vernik uygulamasına geçilmelidir. İsteğe bağlı olarak Poliüretan Sonkat Vernik (215-Seri; 245-Seri, 265-Seri, 285-Seri, 295-Seri vb..) veya Akrilik Sonkat Vernik (315-Seri) uygulamasıyla tamamlanmalıdır.	
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. Bu koşullar dışına çıldığında, uçucu bileşenlerin kaybı sonucu viskozite artışı ve ayrıca sararma kaçınılmaz olacaktır. 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.