



TEKNİK BÜLTEN

Dök.No: ÜRT-TDS-108
Yay.Tar.: 20.12.2019
Rev. No : REVİZYON-00
Rev.Tar. : 20.12.2019
Sayfa : 1/1

ÜRÜN	HAMMER EFEKT SOLÜSYONU
TANIM	Solvent bazlı Hammer Efekt solüsyon
UYGULAMA ALANI	İç mekânlardaki mobilya sistemleri için, uygulandığı yüzeye çekiçle dövülmüş metal görüntüsü kazandırmak için tasarlanmış dekoratif amaçlı vernik uygulamalarında hammer efektin kuvvetlendirilmesi ve daha derin bir görünüm kazandırılması amacıyla kullanılan yardımcı üründür.
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	Yoğunluk (g/cm ³ ; 20°C) 0,9±0,02
UYGULAMA ŞEKLİ : <p>Boya veya Vernik uygulaması tamamlanır tamamlanmaz, hızlıca yüzeye püskürtme şeklinde uygulanır. İstenilen efektlerin büyüklüğü, kullanılan püskürtme tabancasının püskürtme inceliğiyle ayarlanmalıdır. İri ve derin görüntü elde etmek için kalın atomizer başlığı, ince ve yüzeysel görüntü elde etmek için ince atomizer başlığı kullanılmalıdır. İstenilen efekt bu bilgiler ışığında püskürtme inceliği/ kalınlığı ayarlanarak optimize edilebilir.</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 yıl, aksi taktirde kısılacacağı 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.