

Poliüretan Son Kat Boya - Metalik (Seri 169)

(Ana komponent PU169 / Sertleştirici PU920)

Ürün Tanımı : Poliüretan esaslı, çift komponentli, sararmayan, alifatik isosiyanat kürlenmeli fiziksel ve kimyasal direnci yüksek, elastikiyeti, elastikiyeti ve parlaklığı bakımından üstün özelliklere sahip, uv dayanımı iyi, kolay uygulanabilen, iyi yapışan ve yayılan parlak metalik son kat boyadır.

ÜRÜN TEKNİK SERTİFİKASYONU

Görünüm	:	Parlak
Renk Çeşitleri	:	9006, 9007 standart renklerimizdir. İstek üzerine renk yapılabilir.
Katı Madde	:	% 45 ± 5 (renge bağlı olarak)
Yoğunluk	:	0.95 ± 0.05 gr/ml (renge bağlı olarak)
Teorik Kaplama Alanı	:	10 - 11 m ² /litre (40 mikron uygulama)
Parlaklık	:	Parlak (> 90 gloss 60°)
Uçucu Organik Madde	:	445 gr/lt
Yapışma	:	TS EN ISO 2409'e göre GT0
Sertlik	:	Perso Sarkacı İle 140 - 1745 cm / 20°C
Nem Direnci	:	Min. %98 bağıl nemde, 40°C'de 120 saat.
Tatbikat ve Isı Limitleri	:	+5 / +35 °C
Ambalaj Viskozitesi	:	15 - 30 sn / (23 ± 2 °C DIN CUP4)
Uygulama Viskozitesi	:	16 - 22 sn / (20 °C DIN CUP4)

Hayat Renklerle Güzel, Renkler Makro Boya'da Güzel

Poliüretan Son Kat Boya - Metalik (Seri 169)

(Ana komponent PU169 / Sertleştirici PU920)

- Uygulama Alanı** : Metalik görünümlü, düzgün yüzey oluşturan, yüksek kapaticılık gücüne sahip, kimyasal maddelere, çizilmeye ve darbelere karşı dayanıklıdır. Sararmaya karşı dirençli son kat mobilya mobilyasıdır. Kaplama, MDF, masif, parke, rabitalarda ve mobilya sanayinde yüksek performans gösterir.
- Seri Kodu** : PU169
- Yüzey Hazırlığı ve Uygulama** : İyi bir yapışma elde etmek için yüzeyin tamamen temizlenmelidir. Yağ, pas ve kirden uygun temizlik malzemeleri ile arındırılmalıdır.
- Yeni Yüzey İçin Astarlama** : Temizlenmiş yüzeye önce bir kat PU570 POLİÜRETAN ASTAR uygulanması sağlanır. Uygulamadan 30 dk sonra üstüne PU570 POLİÜRETAN ASTAR uygulanmalıdır. Macun gerektiği takdirde 1-2 saat sonra dolgu macunu ince katlar şeklinde uygulanır. Tekrar üstüne PU570 POLİÜRETAN ASTAR atılır.Yüzeye yağ zımpara yapıldıktan sonra bol su ile yıkanarak zımpara çamurundan temizlenir, tamamen kurutulur ve 6-12 saat sonra son kat uygulamasına geçilir.
- Eski Yüzeyler İçin Astarlama** : Eski Boya zımparalanır.Üzerine PU570 POLİÜRETAN uygulandıktan sonra yüzeyin tamamına PU570 POLİÜRETAN ASTAR uygulanır ve sonkat uygulamasına geçilir.
- Uygulama Şekli** : Hazırlanan yüzeye Ağırlıkça 4 Birim A Komp. / 1 Birim B Komp. olacak şekilde karıştırılır. İki ayrı kapta, kendi karışım oranlarındadır. İki komponentin tamamı birbiri ile karıştırılmalıdır. Karışım mekanik karıştırıcı ile yapılmalı, ana malzeme karıştırılırken sertleştirici yavaşça ilave edilmeli ve karıştırma 5-10 dk. devam etmelidir. Karışım sonrası boya 10-15 dakika bekletilerek uygulama yapılmalıdır. % 10-15 oranında PU850 poliüretan tiner ile 16-22 sn (20°C DIN CUP4) aralığında olacak şekilde uygulama viskozitesi ayarlanır ve 2-3 kat uygulanır.Uygulama için hazırlanan karışım 4-6 saat içinde kullanılıp bitirilmelidir.Uygulama yapılacak yüzeye önce bir toz şeklinde boya uygulaması yapılmalı, daha sonra uygun kalınlıkta uygulama yapılmalıdır.
- İnceltme / Karışım Oranı** : Ağırlıkça 4 birim Poliüretan Metalik Boya, ağırlıkça 1 birim Poliüretan Metalik Boya Sertleştiricisi ile karıştırılır. İnceltmek gerektiğinde % 10-15 Poliüretan Tiner kullanmalıdır. Uygulama için hazırlanan karışım 4-6 saat içine kullanılıp bitirilmelidir.
- Boyanabilen Alan** : Tek katta 10 - 11 m²/lt.(40 mikron uygulamada) alan boyanır.
- Kuruma Süresi:** : 23°C'de ve %50 bağıl nem oranında Dokunma kurumasını 1-2 saatte, sert kurumasını 72 saatte tamamlar.
- Aparatlar** : Fırça, rulo, boya tabancası
- Ambalaj** : Kova içerisinde 15 kg' lık A komponent, galon içerinden 4 kg' lık B komponent olarak kullanıma sunulur. 1 Takım :(15 kg A + 4 Kg B)

Hayat Renklerle Güzel, Renkler Makro Boya'da Güzel

Poliüretan Son Kat Boya - Metalik (Seri 169)

(Ana komponent PU168 / Sertleştirici PU920)

- Depolama** : Doğrudan güneş ışığı almayan, serin ve kuru yerde saklanmalı ve depolanmalıdır. Orjinal durumunda, en az 1 yıl süreyle depolanabilir. Kullanıldığında ambalajın ağzını kapalı tutunuz. Dondan koruyunuz.
- Tehlike Uyarıları** : **R10** ; Kolay Alevlenir.
R20/21/22 ; Solunduğunda, deri ile temasta, yutulduğunda sağlığa zararlıdır.
R65; Gözleri, solunum sistemini ve cildi tahriş edicidir.
R66; Tekrarlanan maruz kalmalarda deride kuruluğa ve çatlaklara neden olabilir.
R67; Buharları uyuşukluğa ve baş dönmesine neden olabilir.
- Güvenlik Tavsiyeleri** : **S2** ; Çocukların ulaşabileceği yerden uzak tutunuz.
S16 ; Tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun-sigara içmeyiniz.
S26 ; Göz ile temasında bol suyla yıkayın ve doktora başvurun.
S28 ; Cilt ile temasında derhal bol su ile iyice yıkayın.
S29 ; Kanalizasyona boşaltmayın.
S36/37/39 ; Çalışırken uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.
S46 ; Yutulması halinde doktora başvurun, kabı veya etiketini gösteriniz
S51 ; Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanınız.
S56 ; Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin/ettirin
S64 ; Yutulması halinde ağız su ile yıkayın.
(Sadece kişinin bilinci yerinde ise)

Hayat Renklerle Güzel, Renkler Makro Boya'da Güzel