

DYOPLAST PLASTİK YÜZEY ASTARI (563-9054)

Bileşimi : Polimer karışımı.

Ürün ve Katkıları	Dyoplast Plastik Yüzey Astarı (563-9054) Plastik Yüzey Temizleme Tineri (822-9330)
Özellikleri	Otolar üzerinde bulunan boyanabilen plastik kısımlar üzerine yapışmayı sağlayan bir astardır. Uygulamaya hazır haldedir.İnceltmeye gerek yoktur.
Plastik Malzemeler	Otolarda bulunan plastik parçaların boyanabilmesi için parçanın yapısının bilinmesi gerekir. Boyanabilen Plastikler : a)- Yumuşak Plastikler : PUR köpük Poliüretan köpük (yumuşak) b)- Sert Plastikler : PUR Poliüretan- RIM/R-RIM PP - EPDM Polipropilen (Kauçuk Modifiye) ABS Akрил Бütadien Stiren GFK Fiberglas Takviyeli Plastik GF-UF Fiberglas Takviyeli Polyester SCM BMC PVC (Sert) Polivinilklorür PC Polikarbonat PA Poliamid PBTP Polibütilentereftalat PPO Polifenilenoksit PP Polipropilen (Alevleme önerilir) Boyanamayan Plastikler: PP Polietilen PVC (yumuşak) Polivinilklorür
Plastik Yüzeylerin Temizlenmesi	Özellikle Plastik Temizleme Tineri 822-9330 kullanılarak yapılmalıdır.
1. Temizlik	822-9330
Zımpara	P600
2. Temizlik	822-9330 (Tinerin buharlaşması için gerekli süre verilmelidir.)
Fırınlama	PUR Köpük ve PA plastik kısımlar önce 60°C'da 1 saat fırınlanır. Sonra 822-9330 ile temizlik yapılır ve nemin uzaklaştırılarak parçanın tamamen kuruması sağlanır.

UYGULAMA BİLGİLERİ	DYOPLAST PLASTİK YÜZEY ASTARI (563-9054)
---------------------------	--

Karışım oranı	Kullanıma hazırdır ; katkı gerekmez.
Uygulama Viskozitesi (DINCUP 4 / 20°C)	Ambalaj viskozitesi
Üstten Hazneli Tabanca	1.3-1.5 mm
Alttan Hazneli Tabanca	1.7-1.8 mm
Hava Basıncı	3-4 bar
Uygulama Katları	1-2 ince , yaş kat
Fırça ile uygulama	
Kuru film kalınlığı	10-15 mikron
Ön buharlaşma süresi	Astar veya son kat uygulamasından önce 5-15 dakika beklenmelidir.
ÖNERİLER	GFK plastiklerde 563-9054 uygulaması gerekmez.

Uygulamaları havalandırmanın yeterli olduğu yerlerde yapınız. Maske kullanınız.

Verdiğimiz tüm bilgiler sahip olunan en son teknolojik bilgilerdir. Uygulama koşullarına, ortam koşullarına ve gereçlere uyulması durumunda ürünlerimizden en yüksek performans alınabilecektir. Ürünlerin tatbik edileceği yere uygunluğu konusunda müşteri kendisine aktarılan bilgileri değerlendirilip karar vermelidir. Önerilen koşulların dışında çıkabilecek sorunlar sorumluluğumuz dışında kalacaktır. Her türlü patent hakkımız saklıdır. Karşılaşılan sorunlarda Teknik Servise başvurunuz.