









# Glasurit® 90 İç boya sistemi

## Metalik/Düz renk/Sedef

# G / S

**Uygulama:** 90 Seri sistemde vernik uygulaması olmadan mat ve yarı mat görünüm sağlayan bir katkıdır. Motor bölümü ve bagaj içi mat uygulamalarda yer alır.

- Açıklamalar:**
- Oto tamirde yer alan tüm renklerde 90-IC 440 içeren formüller hazırdır.
  - Alt zeminin hazırlanması:  
Solvente dayanıklı eski boyalı ve kataforezli yeni parçalar.  
Glasurit 285- veya 801- astar uygulanmış yüzeyler,  
Yüzey önce 700-1 / ile silindikten sonra P400 - P500 / ile zımpara yapılı ve 700-1 ile tekrar temizlenir.  
Kataforezli parçaların 700-1 ile temizlenmesi yeterlidir.
  - Glasurit 183-70 ile astarlanmış ham metaller.
  - 90-M5, 93-E3, 11-E ve 80-M içeren formüllerde 90-IC 440 kullanılamaz.

	<b>Boya sistemi</b>		
			<b>Yayılma alanı:</b> 130 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Karışım oranı</b>	<b>2 : 1 + 5 %</b>	
	<b>Tiner</b>	100% hacmen. 90- Metalikler/Düzrenkler (Formüldeki 90-M4 yerine 90-IC 440 kullanın.)	
	<b>Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C</b>	50% hacmen. 352-91, -50, -216, 352-10, -30, -40 5% hacmen. 93-IC 330	<b>Potlife 20°C:</b> 4 h
	<b>Üstten hazneli Uygulama basıncı</b>	HVLP : 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar /0.7 bar meme çıkışı	Konvansiyonel tabanca: 1.3 – 1.4 mm, 2.0 bar
	<b>Uygulama katları</b>	2	<b>Film kalınlığı:</b> 10 – 15 µm
	<b>Flash-off 20°C</b>	Ortalama. 5 dk. Katlar arası.	
	<b>Kuruma 20°C</b>	15 dk.	Maskelemeye hazır
	<b>Kuruma 60°C</b>	3 saat	montaja hazır
		20 dk.	montaja hazır

### Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

**2004/42/IIIB(e)(840)839:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.e ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 840 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 839 g/litredir.

Bu yayının içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir. Bu bilgiler, kendi araştırmalarını ve testlerini uygulayan işlemcilerimize yardım etmez; ayrıca bu veriler ne belirli şartların uygulanması durumundaki bilgilerin garantisini nede, belirli amaçlar için ürünlerin uygunluğunu belirtir. Burada verilen, bilgiler, çizimler, fotoğraflar, veriler, oranlar, ağırlıklar vb. sadece genel bilgilendirme amaçlıdır; bu bilgiler, ön bilgilendirme ve ürünün kontrata bağlanmış kalitesi (ürün spesifikasyonu) u olmadan değiştirilebilir. En son versiyonu diğer versiyonların yerine geçmektedir. En son versiyona web sitemizden ulaşabilirsiniz; <http://techinfo.glasurit.com> veya direkt olarak satış partnerinizden bilgi alabilirsiniz. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır.

