





## Glasurit® Yama Tineri – aerosol ambalajda

G / X

## Uygulama:

Spot repair işlemlerinde eski vernik ile yeni verniğin alışması için ve yama işlerinde eski vernik ile yeni verniğin alışması için kullanılan özel solvent karışımıdır.

	<b>Boya sistemi</b>	<b>S 8 , S 9, Glasurit Spot-Repair</b>
	<b>Notlar</b>	Hasar görmüş aerosol kutularını kullanmayınız. Çalkalama sırasında karıştırma topları serbest bırakılır. Kutuyu sallarken katı cisimlere çarpmayınız. Çarpma ve sürtünmelerden kaçınınız.
	<b>Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C</b>	Kullanıma hazır
	<b>Uygulama katları</b>	Vernikleri alıştırmak için vernik uygulamasını bittiği yerlere 2 veya 3 kat.
	<b>Kuruma</b>	Kullanılan Glasurit vernikte önerilen süre

**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 işlemcilerle 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 spesifikasyon) 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.

