


























## Glasurit® PRO Aktif tamir prosesi

## Özellikler:

Glasurit PRO Aktif bezleri ile tamir prosesi.

## Zeminler:

Glasurit PRO Aktif Bezleri çıplak (saç, galvanizli saç ve alüminyum) yüzeylerde kullanılmak üzere geliştirilmiştir. Bezler 3 m<sup>2</sup>'ye kadar olan yüzeylerde birçok seferde kullanılabilir. (nemli ve çok kirli olmadığı müddetçe).

Temizleme	700-10 Glasurit® Yağ Sökücü ve Temizleme Maddesi	 1 x	 Kuru temizleyin	Hasarlı bölgelerin pasının mekanik temizliği	 P80 - P150 Macun uygulaması	 P240/ P320 Saç astarı uygulaması	700-10 Glasurit® Yağ Sökücü ve Temizleme Maddesi	 1 x	 Kuru temizleyin							
	Dolgu Macunu (kalın + ince) (istenen durumlarda)	839-20 / 20K Glasurit® Çok Amaçlı Dolgu Macunu, Beyaz	948-36 Glasurit® Sertleştirici, kırmızı	 + 2-3%	 20-30 dk. 20°C	 3-5 dk.	 P80/P150 kalın zımpara	 P240/ P320 ince zımpara	700-10 Glasurit® Yağ Sökücü ve Temizleme Maddesi	 1 x	 Kuru temizleyin					
Ön hazırlık		360-100 Glasurit® Aktif Temizleme Bezi	 1x çarpraz katlar	Reaksiyon süresi en az 1 dk. 20°C	 matlaşana kadar flash-off	Not: Kullanılmış olan bezler hala nemli ve temiz ise aynı gün içerisinde tekrar kullanılabilir. Sadece çıplak metal yüzeylere uygulanır. Macunlu ve eski boyalı yüzeylere uygulanmaz.	Dolgu Astarı	285-270 Glasurit® Dolgu astarı, Pro, gri	929-58 Glasurit® HS Astar Sertleştiricileri	352-91 Glasurit® Tiner	 5:1:1 ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.7-1.9 mm 2.0 bar	 1/2 +1 50 - 70 µm	 35 dk. 60 °C	 P400 - P1000	 700-1 1x
	Bazkat	Glasurit® 90 Seri Bazkat	93-E3 Glasurit® Su bazlı tiner	 2:1 ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar			 2 + 1/2	 Flash off katlar arası ve verimden önce matlaşana kadar							

## Güvenlik uyarısı :













Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün &lt; 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

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.



## Glasurit® PRO Aktif tamir prosesi

Vernik	923- Glasurit® Vernik VOC	929- Glasurit® Sertleştiriciler VOC	352- Glasurit® Tiner	 Teknik Bilgi Formuna bakınız	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 Teknik Bilgi Formuna bakınız
	veya	Glasurit® HS Çok parlak vernik VOC: 923-335					
Sonkat	Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat, VOC	929- Glasurit® Sertleştiriciler VOC	352- Glasurit® Tiner	 2:1+10% ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 30 dk. 60 °C
	veya						
Sonkat	Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat, VOC MC600	929-61, -63, -64 Glasurit® Sertleştirici VOC	352-10, -30, -40 Glasurit® Tiner	 3:1:1 ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.3 mm 2.0-3.0 bar	 2	 30 dk. 60 °C
	veya						

**Güvenlik uyarısı :**

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

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 işlemcilere 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 verisyona 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.

