








# Glasurit® Taş Çarpma ve Gövdealtı Koruma,su-bazlı

# G / X

- Uygulama:** Taş çarpma ve gövdealtı koruması için veya yapışma içindir.
- Özellikler:**
- uygulanabilir.
  - 1109-1240/4 ve 1109-1503/3 pasta birbirlerine benzerler. özel tabanca veya airless tabanca ile uygulanır.
  - 1109- yeniden boyanabilir.
- Açıklamalar:**
- Glasurit® 283- Dolgu astarı ile birlikte macunlanmış bölge kapatılabilir.
  - Kullanımdan hemen sonra ekipmanları temizleyin.
  - Katlarası bindirmeleri 30 dk. içerisinde yağ sünger veya 352-91 tiner kullanarak temizleyin.
  - 1109- eski boyalı yüzeylere, peroksit lekelerine ve TPA yüzeylere kapatma, arakat astarı olarak uygulanabilir.
  - Gövdealtı koruma  
airless: meme 0.41-0.5 mm, basınç 120-180 bar  
basıncılı kap: 2-3 mm meme, atomizasyon basıncı: 3-6 bar  
ürün basıncı istenilen tekstüre türüne göre değişir.

	Uygulama	Gövde koruması	Taş çarpması koruması
	<b>Boya sistemi</b>		
	<b>Yayıma oranı:</b>	450 m <sup>2</sup> /l 1 µm	466 m <sup>2</sup> /l 1 µm
	<b>Tiner</b>	Su, gerekliyse	maks. 5% su, gerekliyse
	<b>Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C</b>	Kullanıma hazır	20 s
	<b>Üstten hazneli Uygulama basıncı</b>		HVLP tabanca:1.9 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar meme çıkışı
	<b>Uygulama katları</b>	4 - 6	1 - 2
	<b>Film kalınlığı:</b>	500-1.000 µm	40-50 µm
	<b>Kuruma 20°C Kuruma 60°C</b>	6 saat 45-60 dk.	2 saat 30 dk.
	<b>Infrared (kısa dalga) Infrared (orta dalga)</b>	8 dk. 10-15 dk.	8 dk. 10-15 dk.

### Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

**2004/42/IIIB(e)(840)46:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.e ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 840 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 46 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 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 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.

