











Glasurit® HS Çizilmeye dayanıklı vernik VOC

G / V

- Uygulama:** Orijinalinde çizilmez vernik kullanılmış parçaların 90 seri ile tamirlerinde kullanılır.
- Özellikler:** Mükemmel kalitede, polişlenebilen ve aşırı çizilmez dirençli vernik.
- Açıklamalar:**
- Sertleştiricileri ve tineri, sıcaklığa ve boyanacak parçanın büyüklüğüne göre seçiniz

	Boya sistemi			
	Karışım oranı	3 : 1 : 1 100% hacmen	923-645	
	Sertleştirici	33% hacmen	929-61, -63, -64	
	Tiner	33% hacmen	352-10, -30, -40	
	Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C	18 – 21 s	Potlife 20°C	1 saat
	Üstten hazneli Uygulama basıncı	Konvansiyonel tabanca: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar	HVLP tabanca: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar meme çıkışı	
	Uygulama katları	2 Flash off vermeksizin 1 ½ kat	Film kalınlığı:	40 – 60 µm
	Flash-off 20°C	katlar arası ort. 3 dk. hızlı flash off verilir		
	Kuruma 20°C Kuruma 60°C	10 saat * 30 dk. Panel sıcaklığı * * Kuruma süresi seçilen sertleştirici ve tiner seçimine göre değişkenlik gösterir.		
	Infrared (kısa dalga)	10 dk.		

Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 419 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 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.

