

Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat











G / S

Uygulama: HS düz renk sonknlarda doğrudan parlaklık.

Özellikler: Yüksek katı madde miktarı, verimlilik, hava şartlarına karşı sıradışı dayanıklılık; sararma direnci, sertlik, iyi kurlenme, mükemmel parlaklık ve yapı.

Açıklamalar:

- Sertleştiricileri ve tineri, sıcaklığa ve boyanacak parçanın büyüklüğüne göre seçiniz.
- Komponentleri kendi başlarına kullanmayın, daima 522-M0 bağlayıcı ile birlikte kullanın!**

	Boya sistemi	RATIO HS		
	VOC kullanıma hazır	> 420 g/l	Yayılma oranı:	390 m ² /l 1 µm
	Karışım oranı	Ağırlık miks formüle göre değişir. 2 : 1 + 10%, ölçü cetveli kullanın 100% hacmen 22 Seri		
	Sertleştirici	50% hacmen 929-93/-91/-94		
	Tiner	10% hacmen 352-91/-50/-216		
	Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C	yak. 20–22 s	Potlife 20°C:	2-3 saat
	Üstten hazneli Uygulama basıncı	HVLP tabanca: 1.3 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar meme çıkışı	Konvansiyonel tabanca: 1.3 -1.4 mm 2.0 bar	
	Uygulama katları	2	Film kalınlığı:	50 - 70 µm
	Fırça	4 : 1 929-13 + 5% 522-78		
	Sertleştirici:	normal	hızlı	yavaş
	Kuruma 20°C Kuruma 60°C	8 saat 30 dk.	6 saat 20 dk.	10 saat 35 dk.
	Infrared (kısa dalga) Infrared (orta dalga)	8 dk. 10-15 dk.		

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 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.

