



522-M0

Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat

Uygulama:

HS düz renk sonklarda doğrudan parlaklık.

Özellikler:

Yüksek katı madde miktarı, verimlilik, hava şartlarına karşı sıradışı dayanıklılık; sararma direnci, sertlik, iyi kürlenme, 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 kullanınız!**
- Karışım renk formüllerinin (RFU değil) raf ömrü 6 aydır.



Yayılma oranı

390 m²/l 1 µm

2:1+10 %



Karışım oranı

100 % hacmen

522-M0
(Ağırlık miks formüle göre değişir)



Sertleştirici

50 % hacmen

929-93, -91, -94



Tiner

10 % hacmen

352-91, -50, -216



uygulamaya hazır karışım
viskozitesi, 20°C

DIN 4: 20-22 s

Potlife 20°C

2 saat

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; www.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.



522-M0

Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat

Uygulama:



Konvansiyonel tabanca



HVLP tabanca

Uygulama basıncı

2 bar

Meme basıncı

0,7 bar

Meme çapı

1,3-1,4

1,3

Uygulama katları

2

Flash-off 20°C

her kat sonrası yaklaşık 5 dakika

Film kalınlığı:

50-70 µm

	Kuruma	929-91	929-93	929-94
	Kuruma 20 °C	6 saat	8 saat	10 saat
	Kuruma 60 °C	20 dk.	30 dk.	35 dk.
	Infrared (kısa dalga)	8 dk.		
	Infrared (orta dalga)	10-15 dk.		

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boya için bu belgede verilen uygulama talimatlarına ek olarak araç üreticilerinin, özellikle kurulu sensör teknolojisiyle ilgili onarım talimatlarına her zaman uyulmalıdır.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

Bu yayımın 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; www.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.