

Glasurit® HS Renklendirilebilir Astar, transparan

G / A

Uygulama:

Transparan astar Glasurit® 22 Seri HS 2K sonkat VOC , ile birlikte renkli astar elde etmek için kullanılır. Hem zımpara, hemde yaş-üstü-yaş astar olarak uygulamak mümkündür. Bu renklendirme işlemini düşük örtücülüğe sahip renkler, plastik tamir boyaması sistemi (S 3a) veya taş çarpasına maruz kalan bölgeler için kullanılır.

Özellikler:

- İşçilik ve sonkat ürünlerinin kullanımından tasarruf sağlar.
- 22 Seri VOC Sonkat ile renklendirilebilir, artan boyaların tüketilmesini sağlar.

Açıklamalar:

- 285-95 astarı yaş üstü yaş olarak kullandığınızda altına kullanılması gereken tek uygun **astar 285-270 Glasurit Pro gri renkli astardır.**
- 22 Seri miksleri kendi başlarına asla kullanmayın. Bu mikslerin 522-M0 veya 522-M0/ ile karıştırıldığından emin olun. 285-95 HS Renklendirilebilir Astar ile Glasurit® 22 Seri VOC Sonkat **hemen karıştırılmalıdır.**
- Bu astar S3a boyama sistemine göre Glasurit® 522-111 Yumuşatıcı katkı girilmesi ile plastic parçaların üzerine de uygulanabilir. A veya B, karışımları doğrultusunda 4:1 veya 2:1 hacimce girilmelidir. Veya system 3 ' e gore Glasurit® 522-10 Plastik katkı girilmelidir.

Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/II B(c I)(540)530: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 530 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 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® HS Renklendirilebilir Astar,
transparan

G / A

1. Zımpara astarı

	Uygulama	Zımpara astarı		
	Boya sistemi			
			Yayıma oranı:	439 m ² /l 1 µm
	Karışım oranı	Step 1 (A) 2 : 1 100% hacmen 285-95 50% hacmen 22 Seri VOC	Step 2 4 : 1 : 1 100% hacmen karışım (A)	
	Sertleştirici		25% hacmen	929-56, -55
	Tiner		25% hacmen	352-91/-50/-216 352-30, -10, -40
	Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C	18 - 20 s	Potlife 20°C:	1 saat
	Üstten hazneli Uygulama basıncı	HVLP tabanca: 1.7 - 1.9 mm 2.0 – 3.0 bar 0.7 bar meme çıkışı	Konvansyonel tabanca:	1.6 -1.8 mm 2.0 bar
	Uygulama katları	2	Film kalınlığı:	40-60 µm
	Kuruma 20°C Kuruma 60°C	4 saat 40 dk.		
	Infrared (kısa dalga) Infrared (orta dalga)	8 dk. 10-15 dk.		
	Zımpara	P800		
	Zımpara: dairesel zımpara makinesi	P400 - P500 (60°C 40 dk. veya bir gece kurumaya bırakıldıktan sonra)		

Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(c I)(540)530: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 530 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.



Glasurit® HS Renklendirilebilir Astar,
transparan

G / A

2. Yaş-üstü-yaş uygulama

Uygulama	Yaş-üstü-yaş uygulama	
 Boya sistemi		
	Yayıma oranı:	423 m ² /l 1 µm
 Karışım oranı	Step 1 (B) 1 : 1 100% hacmen 285-95 100% hacmen 22 Seri VOC	Step 2 3 : 1 : 1 100% hacimce. karışım (B)
 Sertleştirici		33% hacimce. 929-56, -55
 Tiner		33% hacimce. 352-91/-216 352-91/-216 352-30, -10, -40
 Sprey viskozitesi DIN 4, 20°C	14 – 18 s	Potlife 20°C: 2 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 3.0-4.0 bar
 Uygulama katları	2 (bir kat macunlanmış bölgeye diğer kat tüm boyanacak parçaya)	Film kalınlığı: yak. 30 µm
 Flash-off 20°C	15 - 20 dk.	

Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/II(B(c I))(540)530: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 530 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 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.

