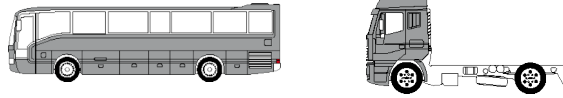




924-50

Glasurit CV Vernik, Yüksek Matlık

Uygulama:



Özellikler:

- otobüsler, işaret yazıları, metalik kaplama (90 Seri), kutular
- iyi seviyelendirme
- mükemmel ve mat görünüm
- yüksek esneklik
- parlaklık seviyesi ~ 60°'de 10 birim / ~ 85°'de 35 birim
- 68, 90 veya 55 seri sonkat mat bitişler için

Açıklamalar:

Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır.

Yüzeyler

- = çok iyi
- = iyi
- = bazı durumlar için uygundur

Yüzey	Çelik	Galvanize çelik	Paslanmaz çelik	Alüminyum	Anotlanmış alüminyum	GRP / SMC	PP-EPDM	Glasurit CV-Astar	Glasurit CV-Dolgu Astar/ Astar	Toz boya	Bobin Kaplama	Kontraplak	Ahşap	OEM-Boyalı Yüzey	Eski boyalı yüzey
	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●



Yayıma oranı

276 m²/l 1 µm

Katı içerik

~ 33 %

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.e) hazır formu kullanmak max. 840 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 651 g/l'dir.

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 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; 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.

924-50

Glasurit CV Vernik, Yüksek Matlık

A brand of BASF –
We create chemistry

Karışım oranı 5 : 1 : 1 hacimce



Sertleştirici 922-138, -139



Tiner 352-315, -320, -330



uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C DIN 4: 18-20 s

Potlife 20°C 2 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basınçlı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
Uygulama basıncı	2,2-2,5 bar	2 bar			
Meme çapı	1,2-1,4	1,5			
Uygulama katları	2	2			
Flash-off 20°C	mat	mat			
Film kalınlığı:	40-50 µm				



Kuruma	Ekstra kat atılabilir	dokunulabilir	Maskelemeye hazır	Montaja hazır	Zımpara yapılabilir
	min	max			
Nesne sıcaklığı 20°C	8 saat				
Nesne sıcaklığı 60 °C	30 dk.				

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.e) hazır formu kullanmak max. 840 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 651 g/l'dir.

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 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; 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2024

924-50

Glasurit CV Vernik, Yüksek Matlık



A brand of BASF –
We create chemistry

Dikkat

1 hafif kat ön uygulama yapınız, matlaşana kadar flash off veriniz ve ardından akış ve tesviye için ikinci katı ıslak olarak uygulayınız. Parlaklık seviyesi, film kalınlığı, kurutma koşulu, renk, nem ve ortam sıcaklığı, katlar arasında ve fırında kurutmadan önce flash off gibi birçok parametreden etkilenecektir.

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 ürünün 0,1 µm'den küçük parçacıklar içerdiği göz ardı edilemez.

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (e)(840)651: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.e) hazırlı formu kullanmak max. 840 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 651 g/l'dir.

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 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; 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

03/2024