

283-6150

CV Sac Astarı, sarı, 3-aşamalı-sistem

A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:



otobüsler, itfaiye araçları, kutular (alüminyum), kutular, yükleme araçları (alüminyum)

Özellikler:

- geniş yüzey ve alanlara uygun
- hızlı kuruma
- iyi korozyon koruması

Açıklamalar:

Yüzey tozdan, kirden ve yağdan arındırılmış olmalıdır. Önceden işlenmiş metal yüzeylerde oksitlenmeyi engellemek için işlemin yapıldığı aynı gün kaplama yapılmalıdır.

Yüzeyler

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

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



Yayıma oranı

189 m²/l 1 µm

Katı içerik

~ 32 % (RFU~22%)

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır. Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır. **2004/42/IIIB (c III)(780) 730:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 730 g/litredir.

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 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.

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

11/2023

283-6150

CV Sac Astarı, sarı, 3-aşamalı-sistem

A brand of BASF –
We create chemistry**Karışım oranı** 2:1+10 % hacmen**Sertleştirici** 352-235, P-H-120**Tiner** 352-315, -320, -330**uygulamaya hazır karışım**
viskozitesi, 20°C DIN 4: 22-25 s**Potlife 20°C** 8 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basıncılı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
Uygulama basıncı	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
Meme basıncı				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Meme çapı	1,6	1,6	1,7	0,28	1-1,1
Uygulama katları	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Flash-off 20°C	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.
Film kalınlığı:	12-15 µm				



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

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır. Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır. **2004/42/IIIB (ç III)(780) 730:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 730 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 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.

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

11/2023

283-6150

CV Sac Astarı, sarı, 3-aşamalı-sistem



A brand of BASF –
We create chemistry

Dikkat

Doğrudan polyester ürünlerle uygulama yapmayınız. Sadece 3 aşamalı sistemlerde CV PUR Dolgu Astarı/ Astar ile uygulayınız.
Bir iş günü (8 saat) içerisinde astar uygulamasını yapınız.
P-H-120 yalnızca onarım ve küçük parçalar için uygundur.
Kumlanmış yüzeylerde kullanmayınız.
Özellikle alüminyum yüzeylerde, yeni hazırlanmış karışımları uygulayınız. Sıcak daldırma galvanizli çeliklerde yapışma önceden test edilmelidir.

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boyları 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. **2004/42/IIIB (c III)(780) 730:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 780 g/itredir. Bu ürünün VOC içeriği 730 g/litredir.

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 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.

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

11/2023