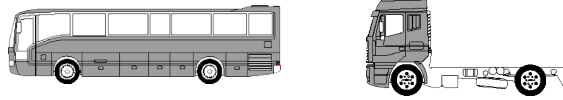


924-168

HS 2K CV Otobüs için Vernik



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Uygulama:**

metalik kaplama, sonkat 90 seri CV PLUS, otobüs tamiri, otobüsler

**Özellikler:**

- geniş alanlar/yüzeyler için uygun
- iyi tesviye
- mükemmel UV direnci
- mükemmel parlaklık seviyesi

**Açıklamalar:**

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

**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	Kontrplak	Ahşap	OEM-Boyalı Yüzey	Eski boyalı yüzey
-------	-----------------	-----------------	-----------	----------------------	-----------	---------	-------------------	------------------------------------	----------	---------------	-----------	-------	------------------	-------------------

**Yayılma oranı**

510 m<sup>2</sup>/l 1 µm

**Katı içerik**

~ 61 % (RFU~56%)

**Güvenlik uyarısı:**

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (d)(420)419: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.d) hazır formu kullanmak max. 420 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 419 g/l'dir.

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](http://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

924-168

HS 2K CV Otobüs için Vernik



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Karışım oranı**

3 : 1 : 1 hacimce

**Sertleştirici**

922-136, -138, -139

**Tiner**

352-330

**uygulamaya hazır karışım  
viskozitesi, 20°C**

DIN 4: 18-20 s

**Potlife 20°C**

1,5 saat

Uygulama:	Konvansiyonel- üstten beslemeli	HVLP tabanca	Basıncılı kap	Airless/ Airmix	basınçlı kap / çift membranlı pompa
<b>Uygulama basıncı</b>	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar		2,5 bar
<b>Meme basıncı</b>					0,8-1,5 bar
<b>Meme çapı</b>	1,2-1,4	1,3-1,5	1,7		1-1,1
<b>Voltaaj</b>					50-80 kV
<b>Uygulama katları</b>	2	2	2		2
<b>Flash-off 20°C</b>	10-15 dk.	10-15 dk.	10-15 dk.		10-15 dk.
<b>Film kalınlığı:</b>	40-60 µm				

**Güvenlik uyarısı:**

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42/IIIB (d)(420)419: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.d) hazır formu kullanmak max. 420 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 419 g/l'dir.

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](http://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

924-168

HS 2K CV Otobüs için Vernik

A brand of BASF –  
We create chemistry**Kuruma****Ekstra kat atılabilir****dokunulabilir****Maskelemeye hazır****Montaja hazır****Zımpara yapılabilir**

min max

**Nesne sıcaklığı 20°C**

16 saat

2 saat

16 saat

12 saat

16 saat

**Nesne sıcaklığı 60 °C**

30 dk.

30 dk.

30 dk.

30 dk.

30 dk.

**Dikkat**

1 hafif katı önceden uygulayınız , ardından akış için 1 yaş kat uygulayınız.  
Uygulamadan sonra 16 saate kadar kendisiyle kaplanabilir (oda sıcaklığında kurutma).

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boyaları 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 (d)(420)419: Bu ürün için AB sınır değeri (ürün kategorisi: IIB.d) hazır formu kullanmak max. 420 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 419 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 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](http://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