

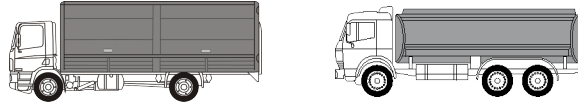


A brand of BASF –
We create chemistry

68-RAL 9006

HS 2K CV Sonkat, doğrudan parlak gümüş, RAL 9006

Uygulama:



tüm uygulamalar, damperli kamyon (alüminyum), kutular, toplu yükleme araçları

Özellikler:

- Tüm Glasurit CV astar dolgusu ve astar için uygundur
- Geniş alanlar / yüzeyler için uygundur
- İyi tesviye
- Mükemmel UV dayanımı
- Mükemmel yüzey sertliği

Açıklamalar:

Yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten 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 Astar/ Astar	Toz boya	Bobin Kaplama	Kontrplak	Ahşap	○ OEM-Boyalı Yüzey	○ Eski boyalı yüzey
-------	-----------------	-----------------	-----------	----------------------	-----------	---------	-------------------	-----------------------------------	----------	---------------	-----------	-------	--------------------	---------------------



Yayıma oranı

536 m²/l 1 µm

Katı içerik

~ 62 %

Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42 / IIB (d) (420) 419: Bu ürün için AB limit değeri (ürün kategorisi: IIB.d) kullanıma hazır haldeyken maks. 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 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

07/2023



A brand of BASF –
We create chemistry

68-RAL 9006

HS 2K CV Sonkat, doğrudan parlak gümüş, RAL 9006



Karışım oranı

hacimce 4 : 1 : 1



Sertleştirici

922-136, -138, -139



Tiner

352-310, -320



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

DIN 4: 28-32 s

Potlife 20°C

1,5 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
Material pressure_Number				120-180 bar	0,8-1,5 bar
Meme çapı	1,4	1,5	1,7	0,23-0,28	1-1,1
Voltaaj				50-80 kV	
Elektrik direnci				700-1500 Ω	
Uygulama katları	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Flash-off 20°C	haricen	haricen	haricen	haricen	haricen
Film kalınlığı:	40-60 µm				

Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

2004/42 / IIB (d) (420) 419: Bu ürün için AB limit değeri (ürün kategorisi: IIB.d) kullanıma hazır haldeyken maks. 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 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

07/2023



A brand of BASF –
We create chemistry

68-RAL 9006

HS 2K CV Sonkat, doğrudan parlak gümüş, RAL 9006



Kuruma

Ekstra kat atılabilir

dokunulabilir

Maskelemeye hazır

Montaja hazır

Zımpara yapılabilir

	min	max				
Nesne sıcaklığı 20°C	16 saat	2,5 saat	16 saat	12 saat	16 saat	
Nesne sıcaklığı 60 °C	30 dk.	30 dk.	30 dk.	30 dk.	30 dk.	

Dikkat

Uygulama: Son katın hemen ardından 1 ince rötuş katını boyayın. Alternatif olarak, birkaç ince sprej kat uygulayın.
Uygulamadan sonra 16 saate kadar ara zımpara yapılmadan kendi kendine kaplanabilir.
Fırınlama + 16 saat havayla kurutmadan sonra ve çok renkli apreden önce, 284-10 yapışma artırıcının kullanılması zorunludur.

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 / IIB (d) (420) 419: Bu ürün için AB limit değeri (ürün kategorisi: IIB.d) kullanıma hazır haldeyken maks. 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 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

07/2023