

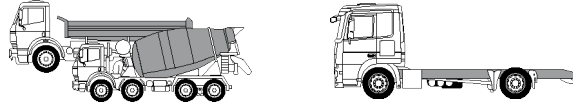


A brand of BASF –  
We create chemistry

# 58-MB 9124

2K HS CV Şasi Sonkat, şasi siyah, parlak saten

## Uygulama:



azaltılmış parlaklığın gerekli olduğu tüm uygulamalar, şasi (renk değişimi), şasi boyama, konteyner

## Özellikler:

- Tüm Glasurit CV astar dolgu ve dolgu macunlarına uygundur
- İyi tesviye
- Yüksek verimlilik
- İyi örtücülük gücü
- Mükemmel yüzey sertliği
- Mükemmel UV direnci

## 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	Kontraplak	Ahşap	OEM-Boyalı Yüzey	Eski boyalı yüzey
								●●					○	○



**Yayılma oranı**

536 m<sup>2</sup>/l 1 µm

**Katı içerik**

~ 67 %

## 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](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

09/2022



A brand of BASF –  
We create chemistry

# 58-MB 9124

2K HS CV Şasi Sonkat, şasi siyah, parlak saten



**Karışım oranı**

hacimce 4 : 1 : 1



**Sertleştirici**

922-139, -138, -136



**Tiner**

352-320, -315, -330



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

DIN 4: 18-22 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 bar	2,5 bar
<b>Material pressure_Number</b>				120-180 bar	0,8-1,5 bar
<b>Meme çapı</b>	1,4	1,5	1,7	0,23-0,28	1-1,1
<b>Voltaj</b>				50-80 kV	
<b>Elektrik direnci</b>				700-1500 Ω	
<b>Uygulama katları</b>	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
<b>Flash-off 20°C</b>	haricen	haricen	haricen	haricen	haricen
<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 / 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](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

09/2022



A brand of BASF –  
We create chemistry

# 58-MB 9124

2K HS CV Şasi Sonkat, şasi siyah, parlak saten



## 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

Parlaklık seviyesi, belirli ana renge bağlıdır.

İlk katın uygulanmasından sonra 16 saate kadar ara zımparalama yapılmadan kendi kendine tekrar kaplanabilir.

Parlaklığın azalması nedeniyle proseslerde harmanlamaya uygun değildir.

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 versiyona 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

09/2022