58-MB 9124





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 direnc

Açıklamalar:

Yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır.

Yüzeyler Glasurit CV-Dolgu Astarı/ Anotlanmış alüminyum **OEM-Boyalı Yüzey** Glasurit CV-Astar Eski boyalı yüzey Paslanmaz çelik Galvanize çelik Bobin Kaplama = çok iyi Alüminyum GRP / SMC Kontraplak PP-EPDM Foz boya Çelik = bazı durumlar için uygundur



Yayılma oranı 536 m²/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 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 versiyona web sitemizden olaşabilirsiniz; 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.

58-MB 9124

A brand of BASF – We create chemistry

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	ń.	Basınçlı 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
Мете çарı	1,4	1,5		1,7	0,23-0,28	1-1,1
Voltaj					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 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 versiyona web sitemizden olaşabilirsiniz; 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.

58-MB 9124

A brand of BASF – We create chemistry

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.

Parlaklık seviyesi, belirli ana renge bağlıdır.

Dikkat

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 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 / 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 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 versiyona web sitemizden olaşabilirsiniz; 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.