



176-72

1K Dolgu Astarı, koyu gri, deiyonize su ile incebilir

Uygulama:

Deiyonize su ile inceltilir. İyî kürlenmemiş eski yüzeylere izolasyon katıdır. TPA kürlenmiş zeminler için izolasyon katıdır. Kontrol boyası olarak kullanılabilir.(1:1 93-E3 veya 100-E 5)

Özellikler:

5% 'den az organik solvent içerir

Açıklamalar:

- Minimum uygulama sıcaklığı: 15°C.
- Kuruma zamanı, sıcaklık, nem, hava sirkülasyonu ve film kalınlığına bağlıdır.
- Tabancayla çalışmadığınız zaman tabancanın kafasını suya daldırın.
- Çalışma araçlarını temizlemek için 700-1 kullanın.
- Boya kalıntılarını ve atık suları toplayın, sonra, 700-7 çöktürme tozunu kullanarak işledikten sonra ilgili teknik bültenere göre atıkları bertaraf edin.



Yayılma oranı

366 m²/l 1 µm



Tiner

10 %

93-E 3, 100-E 5



uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C

DIN 4:

25-35 s

Potlife 20°C

7 gündür

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.



2004/42/IIIB(c I)(540)180: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 180 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 işemcilerle 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 veya direkt olarak satış partnerinizden bilgi alabilirsiniz. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır.

176-72

1K Dolgu Astarı, koyu gri, deiyonize su ile incebilir

A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:	 Konvansiyonel tabanca	 HVLP tabanca
Uygulama basıncı	2 bar	2-3 bar
Meme basıncı		0,7 bar
Meme çapı	1,6-1,8	1,7-1,9
Uygulama katları	2	
Flash-off 20°C	Uygulama katları arasında yak. 5 dk., matlaşana kadar flash-off	
Film kalınlığı:	40-60 µm	



Kuruma 20 °C

2 saat; 20°C, nem maks. 50%

Kuruma 60 °C

30 dk.



Infrared (kısa dalga)

3 dk. 50% + 5 dk. 100%

Infrared (orta dalga)

15-20 dk.



Zımpara

P800



Zımpara: dairesel zımpara makinesi

P400 - P500
700-1 ile tekrar temizleyin.

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 ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

2004/42/IIIB(c I)(540)180: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c I) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 180 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 versiyona 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

11/2022