

151-170 SD

UV Astar gri - aerosol ambalajda

A brand of BASF –
We create chemistry**Uygulama:**

Metal Korozyon astarı

Özellikler:Saç, galvanizli saç ve alüminyum yüzeyler için uygundur.
Mükemmel korozyon direnci ve sonkat boya için düzgün bir yüzey hazırlığı sağlar.**Boya sistemi**

Malzeme kullanıma hazırdır.

Saklama

Hasar görmüş aerosol kutularını kullanmayınız. Çalkalama sırasında karıştırma topları serbest bırakılır. Kutuyu sallarken katı cisimlere çarpmayınız. Çarpma ve sürtünmelerden kaçınınız.

Güneş ışığı altında uygulama yapmayın.
Depolama sırasında güneş ışığına maruz bırakmayınız.Uygulama katları: ½ + 1
Film kalınlığı: max. 120 µm
Flash-off 20°C: 20 sn katlar arası beklenir

151-170 AE görünümü şeffaf olduğu için örtene kadar uygulamaya gerek yoktur.

**uygulamaya hazır karışım** DIN 4: 18-20 s
viskozitesi, 20°C**Uygulama:****Konvansiyonel tabanca****HVLP tabanca****Film kalınlığı:**

max. 80

Boyama talimatları

Alternatif olarak: birinci ve ikinci kat arasında 60 saniye ve UV öncesinde 90 saniye flash-off ile maksimum 120 µm kurutma.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

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

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 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

05/2023



A brand of BASF –
We create chemistry

151-170 SD

UV Astar gri - aerosol ambalajda



UV kuruma

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)

LED lambalar kullanılarak dalga boyunun yoğunluğunun daha yüksek olması nedeniyle kürlenme süresi 1 dakikaya düşürülebilir. Bu, lamba üreticisine bağlıdır ve ayrı ayrı kontrol edilmelidir. Daha fazla ayrıntı için lütfen UV lamba listesini kontrol ediniz.



Zımpara

P800



Zımpara: dairesel zımpara makinesi

P400 - P500

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 II)(540)540: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.c II) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 540 g/litres.

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

05/2023