



A brand of BASF –
We create chemistry

55-

Bazkat Metalik/ solid, CV 55 Seri Varyant

Uygulama:

tabela yazımı, otobüsler, kabinler (yenileme), kabinler (renk değişimi), kutular, otobüsler (onarım)

Özellikler:

- geniş alanlar/yüzeyler için uygundur
- iyi tesviye
- mükemmel UV direnci
- iyi gizleme gücü
- hızlı kurutma

Açıklamalar:

CV uygulaması için tüm renk aralığı kapsanmaktadır.

Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır.

Geniş alanlar ve daha yüksek sıcaklıklar için, aşırı püskürtmenin daha iyi emilmesi için 352-330 yavaş veya 352-340 ekstra yavaş inceltici kullanılması tavsiye edilir.

Saklama



Yüzeyler

Glasurit CV - Astar Dolgu /Dolgu Astarı

Yayılma oranı 1 µm'de 115 m²/l

Katı Madde İçeriği ~ %25



Basınç kabı dbl.-pompa

Uygulama basıncı 1,8 - 2,5 bar

Meme boyutu 0,8 - 1,1

Kat sayısı 2 + ½

Matlaşana kadar 20°C'de flash off

2:1 hacimce



Tiner

352-315, -320



uygulamaya hazır karışım
viskozitesi, 20°C

DIN 4:

18-22 s

Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur.

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

09/2022



A brand of BASF –
We create chemistry

55-

Bazkat Metalik/ solid, CV 55 Seri Varyant

Uygulama:



Konvansiyonel tabanca



HVLP tabanca

Uygulama basıncı

2-2,5 bar

2 bar

Meme çapı

1,4

1,5

Uygulama katları

2 + ½

Flash-off 20°C

matlaşana kadar

Film kalınlığı:

10-15 µm



Kuruma 20 °C

Kaplama yapılabilir

dk. 10 dk

maks. 8 saat

Dokunmaya hazır

10 dk

Maskelemeye hazır

30 dk

Dikkat

Hafif bir katı önden uygulayınız, matlaşana kadar flash-off veriniz. Daha sonra ıslak bir kat ile bitiriniz, tekrar matlaşana kadar flash-off veriniz. Etki için ½ kat uygulayınız (panele minimum mesafe: 50 cm).

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.

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

09/2022