



# 100 Line

## Glasurit 100 Seri Bazkat

- Uygulama:** Metalik ve düz renk bazkat / vernik uygulama. Glasurit vernik ile yaş üstü yaş uygulama. 100 seri su ile inceltililebilir ve Glasurit vernik altında uygulanır.
- Özellikler:** Çok iyi gizleme gücü, yüksek verimlilik. Suda inceltililebilir,% 6'dan az organik çözücü (kullanıma hazır).
- Açıklamalar:**
- 100-M 10 / 100-M 20 / 100-M 10X / 100-M 20X ve karıştırma bazlı karıştırma formülleri, otomotiv tamirinde ihtiyaç duyulan tüm renk yelpazesini kapsayacak şekilde mevcuttur.
  - Yüksek sıcaklıklar, düşük nem veya büyük yüzeyler için karıştırma bazları 100-M 10, 100-M 20 ve 100-E 5 inceltici; 100-M 10X, 100-M 20X ve 100-E 5X ürünleri ile değiştirilebilir.
  - 100-M 10 / 100-M 20'yi yalnızca 100 Seri bazkat ve 100-E 5 ile karıştırılmış olarak kullanınız.
  - Yalnızca 100 Seri bazkat ve 100-E 5X ile karıştırılmış 100-M 10X / 100-M 20X kullanınız.
  - Karışımlar plastik kaplarda saklandığında 3 aya kadar saklanacaktır.
  - Kullanıma hazır karışımlar, plastik kaplarda saklandığında 3 haftaya kadar saklanacaktır.
  - Uygun hava üfleme ekipmanı kullanılarak flash off süreleri önemli ölçüde azaltılabilir.
  - Uygulama süreçleri hakkında daha detaylı bilgi ve bilgi için lütfen Glasurit Know How modülü "Glasurit 100 Seri"yi inceleyiniz.



### Boya sistemi

Lütfen Glasurit Know How modülü "100 Seri" bölümüne bakınız.

2:1



### Karışım oranı

100 % hacmen

100 Line  
Metalik/Düz (formüle göre)



### Tiner

50 % hacmen

100-E 5, -E 5X  
(formüle göre)  
Ekledikten sonra HEMEN karıştırınız!

### Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

**2004/42/IIIB(d)(420)249:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d ) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 249 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 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.



# 100 Line

Glasurit 100 Seri Bazkat

## Uygulama:



Konvansiyonel tabanca



HVLP tabanca

## Uygulama basıncı

2 bar

## Meme çapı

1,3-1,4

## Uygulama katları

1 tam kat + 1 son kat yaş üstü yaş uygulama

## Flash-off 20°C

"Son kat" uygulaması sonrası yüzey matlaşana kadar flash off

## Film kalınlığı:

10-15 µm

## Boyama talimatları

Sprey basıncı = giriş basıncı  
Tabanca kurulumu, tabanca tedarikçisine bağlıdır. Ayrıntılı bilgi için lütfen Glasurit know how "BASIC KNOWLEDGE - BODYSHOP EQUIPMENT" modülüne bakınız.



## Infrared (kısa dalga)

Yüzeylerin sıcaklığı 40 - 50°C (max. 60°C) Yüzey matlaşana ve soğuyana kadar.

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(d)(420)249:** AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 249 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 işlemcilerimize 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

03/2024