



# 100 Line Extreme

Glasurit 100 Seri Extreme Bazkat

## Uygulama:

100 Seri Extreme bazkat/ vernik bitişleri. Vernik ile yaş üstü yaş uygulama

## Özellikler:

İyi gizleme gücü, yüksek verim

## Açıklamalar:

- Aşırı sıcaklık ve nem koşullarındaki uygulamalar için geliştirilmiştir.
- 28°C ila 40°C arası çalışma sıcaklıkları ve %10-15 veya daha yüksek nem aralığı.
- 100-M 40 Extreme Bağlayıcı, 100-E 40 Extreme İnceltici ve ayrıca 100-MB 40 Extreme Yama Verniği ile birlikte bu parametreler dahilinde çalışacak şekilde tasarlanmış ve geliştirilmiştir.
- Daha uzun uygulamaya hazır yüzey süresiyle yetersiz/fazla püskürtme önemli ölçüde azalır.
- Özel işlemler ve püskürtme ekipmanı ile uygulama süreçleri hakkında daha fazla ayrıntı ve bilgi için lütfen Glasurit Know How modülü Glasurit 100 Serisine bakınız.
- Sprey vizkozitesi karışımda olduğu şekilde (Bir formülü karıştırırken uzun/yavaş karıştırma formülünü ve incelticiyi takip ediniz.)Pot Life:
- Karışım formülü 1 hafta.
- Karışık formülü RFU 1 gün.



## Boya sistemi

Glasurit Know How "Glasurit 100 SeriExtreme" modülünü inceleyiniz.

## Saklama

### Hava başlığı WS-400-03 BF Nozul BF40



1,7 bar giriş basıncıyla uyumlu WS400 Serisi 2: - 100 Seri Extreme  
1,5 bar giriş basıncıyla uyumlu WS400 Serisi 2: - 100-MB 40 Extreme Yama Verniği  
Bu nozul, basınç ve proses yalnızca 100 Seri Extreme ürün portföyüyle kullanılmalıdır.  
Bu, standart koşullar ve standart bazkat ürünleri için onaylanmamıştır.



1 tam yaş kat + 1 "bitiş katı" yaş üstü yaş

**Film kalınlığı:** 10-15 µm

## Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

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

A brand of BASF –  
We create chemistry

# 100 Line Extreme

Glasurit 100 Seri Extreme Bazkat

2:1

**Karışım oranı**

100 % hacmen

100 Seri Extreme

100-M 40 Extreme Bağlayıcı ile düz veya metalik (karışım formülüne göre)

**Tiner**

50 % hacmen

100-E 40

**(100-E 40 İnceltici Extreme ekledikten HEMEN sonra karıştırınız.)****Dikkat**

Sıcaklık ve nem aralığına bağlı olarak, bitiş katı sonrası tamamen matlaşana kadar flash off veriniz.

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 &lt; 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 işçilere 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