



# 839-20

Çok Amaçlı Macun, beyaz CV için Varyant

<b>Uygulama:</b>	tüm uygulamalar
<b>Özellikler:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• hızlı kuruma</li> <li>• tüm yüzeylere uygundur</li> <li>• iyi dolgu özellikleri</li> <li>• hızlı zımparalanabilir</li> </ul>
<b>Açıklamalar:</b>	Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır. Katı Madde İçeriği ~ 96 %

## Saklama

### Yüzeyler

Çok uygun:

- Çelik
- Galvanize çelik
- Alüminyum

Uygun:

- GRP / SMC
- Glasurit CV - Astar/ Dolgu Astarı



- Toz kaplama
- Bobin kaplama
- Kontrplak
- Odun
- OEM-Boya
- Eski boyalı yüzeyler

Bazı durumlarda uygundur:

- Paslanmaz çelik

100 : 2-3 % hacimce



**Sertleştirici**

948-36

**Potlife 20°C**

4 dk.

## Güvenlik uyarısı:

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

Ürünler yalnızca profesyonel kullanıma uygundur. **2004/42/IIB (b)(250)180:** Bu ürün için (ürün kategorisi: IIB.b) hazırlanmış AB sınır değeri formu kullanmak max. 250 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 180 g/l'dir.

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 işlemcilerimize yardımcı değildir; 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

07/2021

# 839-20

Çok Amaçlı Macun, beyaz CV için Varyant



A brand of BASF –  
We create chemistry



**Kuruma 20 °C**

20-30 dk.

## Dikkat

20 - 30 dakika sonra zımparalanabilir.  
Kaynak dikişleri gibi esneklik gerektiren uygulamalar için uygun değildir.  
Asitle sertleşen ürünlerde veya asitle ön işleme tabi tutulmuş yüzeylerde kullanmayınız.

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. **2004/42/IIIB (b)(250)180:** Bu ürün için (ürün kategorisi: IIB.b) hazır AB sınır değeri formu kullanmak max. 250 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 180 g/l'dir.

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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

07/2021