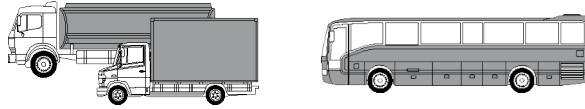


839-15

EP 801-715 Katkılı 839-15 Varyant

A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:



tüm uygulamalar

Özellikler:

hızlı zımparalanabilme
iyi doldurma kabiliyeti
Kaynak dikişleri için yüksek esnekliğe sahip hizalama

Açıklamalar:

Alt yüzey temiz, toz, pas, yağ ve gresten arındırılmış olmalıdır.
Çinko üzerinde, macundan önce önce, yapışma arttırıcı olarak EP 801-705 CV Dolgu Astarı (30 - 40 µm, 30 dakika 60°C) uygulanmalıdır. Veya 284-13'lü varyantı inceleyiniz.

Yüzeyler

- = çok iyi
- = iyi
- = bazı durumlar için uygundur

| | |
|----|------------------------------------|
| ●● | Çelik |
| | Galvanize çelik |
| | Paslanmaz çelik |
| ●● | Alüminyum |
| | Anotlanmış alüminyum |
| ● | GRP / SMC |
| | PP-EPDM |
| | Glasurit CV-Astar |
| ● | Glasurit CV-Dolgu Astarı/ Astar |
| ● | Toz boya |
| ● | Bobin Kaplama |
| ● | Kontraplak |
| ●● | Ahşap |
| ● | OEM-Boyalı Yüzey |
| ● | Eski boyalı yüzey |



Karışım oranı

100 : 3 % kütlece



Sertleştirici

G-H-110

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/IIIB (b)(250)219: Bu ürünün (ürün kategorisi: IIB.b) kullanıma hazır haliyle AB sınır değeri maks. 250 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 219 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 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

02/2023



839-15

EP 801-715 Katkılı 839-15 Varyant

**Kuruma****Ekstra kat atılabilir****dokunulabilir****Maskelemeye hazır****Montaja hazır****Zımpara yapılabilir**

min max

Nesne sıcaklığı 20°C

30 dk.

Dikkat

30 dakika sonra zımparalanabilir.
Örneğin tankerlerdeki kaynak dikişleri için oldukça esnek bir üründür.
Sac astarı veya asitle ön işlem görmüş 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)219: Bu ürünün (ürün kategorisi: IIB.b) kullanıma hazır haliyle AB sınır değeri maks. 250 g/l. Bu ürünün VOC içeriği 219 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 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.