



923-55

MS Vernik Ekstra Mat, 929-93 Katkılı Ekstra Mat Varyant

Uygulama:

- Son derece mat yüzeylerin gerekli olduğu uygulamalar için.
- 923-55 MS vernik ekstra mata ağırlıkça maksimum %20'ye kadar 522-322 HS Esnek Matlaştırma Ajanı eklenebilir.
- 522-322 HS Esnek Matlaştırma ajanının ağırlıkça maksimum %20'sinin eklenmesi, 60° açıyla ölçüldüğünde parlaklık seviyesinin 5 olmasıyla sonuçlanacaktır.
- Karışımın saklanması sırasında parlaklık seviyesi değişebileceği için yalnızca aynı gün kullanılacak kadar boya hazırlayınız!
- **522-322 HS Esnek Matlaştırma ajanını ekledikten sonra hemen karıştırınız!**



Ön Karışım Oranı

| | |
|-----------------|---------|
| 100 % ağırlıkça | 923-55 |
| 20 % ağırlıkça | 522-322 |

Mat yüzeyler elde etmek için 923-55 MS'e **ağırlıkça maksimum %20'ye kadar** 522-322 HS Esnek Matlaştırıcı ajan eklenebilir.



Karışım oranı

| | |
|-----------------|------------|
| 2:1+10 % | |
| 100 % hacmen | Ön Karışım |



Sertleştirici

| | |
|-------------|--------|
| 50 % hacmen | 929-93 |
|-------------|--------|



Tiner

| | |
|-------------|--------|
| 10 % hacmen | 352-91 |
|-------------|--------|



uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C

| | |
|--------|---------|
| DIN 4: | 16-18 s |
|--------|---------|

Potlife 20°C

| |
|--------|
| 1 saat |
|--------|

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIB(e)(840)839: Bu ürünün (ürün kategorisi: IIB.e) kullanıma hazır formdaki AB sınırı değeri maksimum 840 g/litre VOC'dir. Bu ürünün VOC içeriği 839 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 işlecilere 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.

923-55

MS Vernik Ekstra Mat, 929-93 Katkılı Ekstra Mat Varyant

A brand of BASF –
We create chemistry

Uygulama:



Konvansiyonel tabanca



HVLP tabanca

Uygulama basıncı

2 bar

Meme basıncı

0,7 bar

Meme çapı

1,3-1,4

1,3

Uygulama katları

2

Flash-off 20°C

Her sprey katından sonra ve fırınlamadan önce matlaşana kadar flash off. İlk kattan sonra 10-15 dakika, ikinci kattan sonra ise 15-20 dakika flash-off. Her sprey katından sonra 25 dakikadan fazla flash off vermeyiniz.

Film kalınlığı:

yak. 50 µm



Kuruma 20 °C

8 saat

Kuruma 60 °C

40 dk.



Infrared (kısa dalga)

8 dk.

Infrared (orta dalga)

10-15 dk.

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(e)(840)839: Bu ürünün (ürün kategorisi: IIB.e) kullanıma hazır formdaki AB sınırı değeri maksimum 840 g/litre VOC'dir. Bu ürünün VOC içeriği 839 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 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

11/2022