

Teknik Bilgi Formu

20-94



20-94 Kalın katmanlı uygulama

Dolgu astarı prosesi, yüksek film kalınlığı için

- Yüksek katı içerikli dolgu astarı, hızlı kurur ve kolay uygulanabilir
 - Geniş saç yüzeylerin tamirinde öncelikle 27-10 2K Sac astarı uygulanmalıdır.
- Gri tonları posterine göre, farklı gri tonları elde etmek için 20-24 ile 20-34 karıştırılabilir.

Uygulama

| | | | |
|--|---|--|---|
| | Karışım oranı 4:1:1 | 100 % hacmen 25 % hacmen 25 % hacmen | 20-94 50-15, -20 60-10, -20, -30, -40 |
| | uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C | | DIN 4: 20-24 s |
| | Potlife 20°C | | 1 saat |
| | HVLP tabanca | | |
| | Meme çapı | | 1,6-1,8 |
| | Uygulama basıncı | | 2 bar |
| | Meme basıncı | | 0,7 bar |
| | Konvansiyonel tabanca | | |
| | Meme çapı | | 1,6-1,8 |
| | Uygulama basıncı | | 2 bar |
| | Uygulama katları | | 3 -4 |
| | Film kalınlığı: | | 100-200 µm |

Güvenlik uyarısı:

2004/42/IIB(cII)(540)530: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.cII) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 530 g/litredir.

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

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. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır. Bu yayımın içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir.

Teknik Bilgi Formu

20-94



20-94 Kalın katmanlı uygulama

Kuruma

| | | |
|--|-----------------------|-----------|
| | Kuruma 20 °C | 16 dk. |
| | Kuruma 60 °C | 40 dk. |
| | Infrared (kısa dalga) | 8 dk. |
| | Infrared (orta dalga) | 10-15 dk. |

Zımpara

| | | |
|--|------------------------------------|-------------|
| | Zımpara: yaş | P800 |
| | Zımpara: dairesel zımpara makinesi | P400 / P500 |

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:

2004/42/IIIB(cII)(540)530: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.cII) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 540 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 530 g/litredir.

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

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 yardım etmez; ayrıca bu veriler ne belirli şartların uygulanması durumunda 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. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır. Bu yayının içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir.