

Teknik Bilgi Formu

30-S01



30 CV Sonkat Boya

HS – VOC – Son kat düz boya

- Örtücülüğü yüksek ve uygulaması kolaydır.
- Geniş yüzeyler için uygundur / yayılması ve son görünümü mükemmeldir.
- Hızlı kurur ve UV direnci yüksektir.

Uygulama

| | | | |
|--|---|---|-----------------------------------|
| | Karışım oranı | 100 % hacmen 50 % hacmen | 51-515, -520 (iyi karıştırın) |
| | uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C | | DIN 4: 20-24 s |
| | Potlife 20°C | | 2 saat |
| | HVLP tabanca | | |
| | Meme çapı | | 1,5 |
| | Uygulama basıncı | | 2 bar |
| | Meme basıncı | | 0,7 bar |
| | Konvansiyonel tabanca | | |
| | Meme çapı | | 1,4 |
| | Uygulama basıncı | | 2 bar |
| | Uygulama katları | | 2 |
| | Film kalınlığı: | | 50-70 µm |
| | Flash-off 20°C | | her kat sonrası yaklaşık 5 dakika |
| | Boyama talimatları | Airless / airmix: 0,23 – 0,28 mm, 120 – 180 bar / + max 2 bar atomizasyon | |

Güvenlik uyarısı:

2004/42/IIB(d)(420)419: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 419 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 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 yayının içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir.

Teknik Bilgi Formu

30-S01



30 CV Sonkat Boya

Kuruma

| | | | |
|--|---------------------|--------|--------|
| | | 51-520 | 51-515 |
| | Kuruma 20 °C | 8 saat | 6 saat |
| | Kuruma 60 °C | 30 dk. | 25 dk. |

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boyları için bu belgede verilen uygulama talimatlarına ek olarak araç üreticilerinin, özellikle kurulu sensör teknolojisiyle ilgili onarım talimatlarına her zaman uyulmalıdır.



Güvenlik uyarısı:

2004/42/IIB(d)(420)419: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 419 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.