

# Teknik Bilgi Formu

## 30 Line CV



### 30- CV Sonkat

HS – VOC – uyumlu 1 aşamalı son kat

- İyi gizleme gücüyle birlikte kolay uygulama
- Görünümü çok iyi olan geniş alanlar/yüzeyler için uygundur.
- Mükemmel UV direnci ve hızlı kuruma.

## Uygulama

	<b>Karışım oranı</b>	100 % hacmen 50 % hacmen	51-515, -520 (iyice karıştırınız)
	<b>uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C</b>		DIN 4: 20-24 s
	<b>Potlife 20°C</b>		2 saat
	<b>HVLP tabanca</b>		
	Meme çapı		1,5
	Uygulama basıncı		2 bar
	Meme basıncı		0,7 bar
	<b>Konvansiyonel tabanca</b>		
	Meme çapı		1,4
	Uygulama basıncı		2 bar
	<b>Uygulama katları</b>		2
	<b>Film kalınlığı:</b>		50-70 µm
	<b>Boyama talimatları</b>	Havasız/ airmix: 0,23 – 0,28mm, 120-180 bar / + max 2 bar atomizasyon havası	

### 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 Line CV



30- CV Sonkat

### Kuruma

		51-520	51-515
	<b>Kuruma 20 °C</b>	8 saat	6 saat
	<b>Kuruma 60 °C</b>	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 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.