

Teknik Bilgi Formu

40-440



2K VOC Vernik

bazkat boya için HS VOC vernik

- Yüksek katı içeriklidir, güvenle uygulanabilir, mükemmel yayılma, hızlı kuruma, mükemmel yüzey sertliği ile pasta yapılabilir ve maskelenebilir.
- Ortam sıcaklığına ve uygulanacak parça büyüklüğüne göre uygun olan sertleştiriciyi kullanınız. Lütfen sıcaklık çizelgesinden doğru sertleştirici seçimini yapınız.

Uygulama

	Karışım oranı 2:1	100 % hacmen 50 % hacmen	40-440 50-415, -420, -430 50-430: sadece çok sıcak durumlarda
	uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C		DIN 4: 20-22 s
	Potlife 20°C		2 saat
	HVLP tabanca		
	Meme çapı		1,3
	Uygulama basıncı		2 bar
	Meme basıncı		0,7 bar
	Konvansiyonel tabanca		
	Meme çapı		1,3-1,4
	Uygulama basıncı		2 bar
	Uygulama katları		2
	Film kalınlığı:		40-60 µm
	Flash-off 20°C		3 dk. Katlar arası
	Boyama talimatları	½ + 1, yarım kat ve arkasından flash off	vermeden ikinci tam kat

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

40-440



2K VOC Vernik

Kuruma

	Kuruma 20 °C	50-415 10 saat	50-420 16 saat	50-430 16 saat
	Kuruma 60 °C	30 dk.	40 dk.	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:

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.