

Teknik Bilgi Formu

45-W00



45- Bazkat

Subazlı metalik ve solid renk bazkat sistemi

- Uygulaması kolay ve örtücülüğü yüksektir.
- Dry jet kullanımı ile flash off süresi önemli ölçüde kısaltılır.
- Karışımı yapılmış boya plastik kaplarda veya içi kaplı metal kutularda 6 aya kadar saklanabilir.

Uygulama

	Karışım oranı	100 % hacmen 70 % hacmen (inceltici ilavesi sonrası hemen iyice karıştırınız)	45-R45
	uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C	DIN 4: 16-22 s	
	HVLP tabanca		
	Meme çapı	1,4	
	Uygulama basıncı	2 bar	
	Meme basıncı	0,7 bar	
	Uygulama katları	2 (örtene kadar) + ½ to efekt uyum katı	
	Film kalınlığı:	10-15 µm	
	Flash-off 20°C	5 dk. Flash off ort. 5 dk. katlar arası matlaşana kadar	

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.