

Teknik Bilgi Formu

45 Line



45- Bazkat

Su bazlı metalik ve düz renkli baz kat / vernik kaplama

- İyi gizleme gücüyle birlikte kolay uygulama
- Uygun hava üfleme ekipmanı kullanılarak flash-off süreleri önemli ölçüde azaltılabilir.
- Karışımlar plastik kaplarda veya içi kaplanmış teneke kutularda saklandığında 6 aya kadar saklanabilir.

Uygulama

	Karışım oranı	100 % hacmen 70 % hacmen (seyrelticiyi ekledikten HEMEN sonra 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 (kaplayacak kadar püskürtün) + ½ efekti eşleştirmek için	
	Film kalınlığı:	10-15 µm	
	Flash-off 20°C	5 dk. matlaşana kadar her kat sonrası	

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.