

306 PRM-EE

1K Universal Dolgu Astarı

Hammadde: 1-Komponent Alkid / Epoksiester Reçine

Teknik bilgi 5.3.3

Gerekli Ürünler:	Bağlayıcı GK15-1670 Bağlayıcı/Pasta Maks. %5 GJ50 pasta ile renklendirilebilir. Tiner SV12-0360 Nitro SV13-0732 Hızlı SV13-0701 Normal																											
Uygulama ve Özellikler:	1K Universal Dolgu Astarı <ul style="list-style-type: none">• Birçok farklı metal yüzey türüne iyi yapışma.• İyi akma direnci• Kalıncat astar olarak kullanıma uygun (120 µm'ye kadar)• Kısa flash-off (bekleme süresi) sayesinde hızlı boya uygulaması (Yaş üstü yaş)• Airless/Airmix uygulamaları için özel olarak geliştirilmiş• Renk tonu beyaz																											
Zemin / Ön İşlem: Tam kurumuş eski boyalı yüzeyler Çıplak Sac Galvanizli Çelik (3.6 e bakınız) Alüminyum Bakır Pirinç Cam Takviyeli Plastik Plastik (3.13 e bakınız)	<table border="1"><thead><tr><th>Temizlik</th><th>Zımparalama</th><th>Son temizlik</th></tr></thead><tbody><tr><td>SV20-0505</td><td>P240-360</td><td>SV20-0505</td></tr><tr><td>SV22-0500</td><td>P80-150</td><td>SV22-0500</td></tr><tr><td>SV22-0500</td><td>Aşındırıcı Pasta</td><td>SV22-0500</td></tr><tr><td>SV22-0500</td><td>P150-180</td><td>SV22-0500</td></tr><tr><td>SV22-0500</td><td>Aşındırıcı Pasta</td><td>SV22-0500</td></tr><tr><td>SV22-0500</td><td>Aşındırıcı Pasta</td><td>SV22-0500</td></tr><tr><td>SV20-0530</td><td>P180-240</td><td>SV20-0530</td></tr><tr><td>SV20-0530</td><td>Aşındırıcı Pasta</td><td>SV20-0530</td></tr></tbody></table> <p>* Diğer yüzeyler mümkün olabilir. Lütfen matris 3.9'a bakın</p>	Temizlik	Zımparalama	Son temizlik	SV20-0505	P240-360	SV20-0505	SV22-0500	P80-150	SV22-0500	SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500	SV22-0500	P150-180	SV22-0500	SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500	SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500	SV20-0530	P180-240	SV20-0530	SV20-0530	Aşındırıcı Pasta	SV20-0530
Temizlik	Zımparalama	Son temizlik																										
SV20-0505	P240-360	SV20-0505																										
SV22-0500	P80-150	SV22-0500																										
SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500																										
SV22-0500	P150-180	SV22-0500																										
SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500																										
SV22-0500	Aşındırıcı Pasta	SV22-0500																										
SV20-0530	P180-240	SV20-0530																										
SV20-0530	Aşındırıcı Pasta	SV20-0530																										
Üzerine Uygulanabilen Sonkatlar:	TPC-ACR, TPC-AKD, TPC-PUR, TPC-EPX																											
Ürün bilgileri:	"Ürünü uygulamadan önce korozyonu (örn., Pas) ince zımpara veya kumlama ile çıkarın. Yapışma Alüminyum alaşımına bağlıdır, lütfen daha önce kontrol et. Washprimer üzerine Polyester Macun kullanmayın "																											
Özel bilgiler:	Ürünün 0,1 µm'den büyük partiküller içermesi önlenemez.																											














306 PRM-EE

1K Universal Dolgu Astarı

Hammadde: 1-Komponent Alkid / Epoksiester Reçine
Teknik bilgi 5.3.3

Uygulama: 1K Dolgu Astarı

Notlar: VOC, kaplama alanı, katı madde oranı ve viskozite değerleri, ile hacmen karışım oranına bağlıdır. Ortam sıcaklığı ve boyanacak ürünün büyüklüğüne göre tiner seçiniz.

	Ürün Yapısı	306 PRM-EE 1K Dolgu Astarı			
	VOC	Teorik Kaplama 1 µm		Katı Madde	
	~580 g/l	320 m ² /kg	464 m ² /L	~67 % Ağırlıkça	
	Karıştırma oranı	306 PRM-EE	100 % Ağırlıkça	5 Hacimce	
	Sertleştirici	-			
	Tiner	SV12-0360 SV13-0732 SV13-0701	25 % Ağırlıkça	2 Hacim	
	23°C DIN 4'te viskozite	Kuru Film Kalınlığı (DFT)		Kullanım Ömrü 20°C	Parlaklık (60°)
	5:2 Hacimce 25-35 Saniye 6:1 Hacimce >60 Saniye	~80 µm (2 - 3 kat) Flash off min. 5 - 10 dak. arasında		-	mat
	İşleme	Viskozite (saniye)	Karıştırma oranı	Püskürtme basıncı (bar)	Meme (mm)
	Üstten Hazneli Tabanca	25-35	5:2	<2.5	1.6-1.8
	HVLP Tabanca	25-35	5:2	2-3	1.6-1.9
	Altan Hazneli Tabanca	25-35	5:2	3-4	1.6-1.9
	Airless / Airmix	>60	6:1	80-180	0.23-0.33
	Çift Diyaframlı Pompa yada Basınçlı Kab	-	-	-	-
	Fırça & Rulo	tiner olmadan			
	Nesne sıcaklığında kurutma	Toz Kuruması	Dokunma Kuruması	Flash Off (Yaş üstü yaş uygulama)	Yeniden Boyanabilme
	20°C	20 Dak.	1 Saat	1 Saat	max. 72 saat
	60°C	-	-	-	-