











Boletim técnico



SEALER 1K

	Descrição do produto	Selante acrílico monocomponente de secagem rápida e pronto para usar. Promove boa adesão sem lixamento. Aplicação em Primers, OEM E-Coat. Obrigatoriamente aplicação do verniz.	
		Validade 3 anos	
	VOC / Rendimento	711 g/L	6 – 9 m ² /L 20 - 30 µm
	Relação de mistura	Pronto para uso	
	Endurecedor	Pronto para uso	
	Diluyente	Pronto para uso	
	Viscosidade de aplicação	17 – 21s CF4 25° C 77°F 20 – 24s DIN 4 25° 77°F	
	Pistola de aplicação	1,4 mm	2 - 3 BAR 35 - 45 PSI
	Evaporação a 25°C 77°F	10 - 15 minutos	
	Número de passes	1 a 2 passadas	1 passe = 10 a 15 µm
	Secagem a 10°C 50°F	Toque 10 minutos Manuseio 20 minutos Final 30 minutos	
	Secagem a 25°C 77°F	Toque 5 minutos Manuseio 15 minutos Final 20 minutos	
	Secagem a 60°C 140°F	Não aplicável	
	Infravermelho onda curta	Não aplicável	

- Realizar um bom desengraxe para limpeza da peça a se repintar;
- Evitar espessuras excessivas;
- Limpeza de equipamentos de aplicação com diluentes acrílicos / poliuretanos;
- É recomendado aplicação de Wash-primer para melhor aderência do produto em substratos ferrosos e não ferrosos;
- Utilizar endurecedor e diluente conforme recomendado;
- Utilize sempre o conjunto de produtos e complementos WEG;

As informações técnicas são resultados de nossa experiência. Garantimos a qualidade do produto, no entanto, as condições de utilização não estando sob o nosso controle, não podemos assumir qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos.