Boletim técnico



PRIMER W-41 ST

	Descrição do produto	Primer poliuretano 2K. Produto de secagem rápida, de fácil aplicação e lixamento, tem bom poder de preenchimento e excelente aderência. Indicado para pintura geral, parcial e repintura de veículos automotores.	
		Validade 3 anos	
	VOC / Rendimento	<250 g/l	10- 15 m² /L 30 - 40 μm
	Relação de mistura	4 Partes de A	Sólidos de aplicação 35 – 45%
		1 Parte de B	
		Pot life 1 hora	
1	Endurecedor	Endurecedor ST 5545 intermediário	
		Endurecedor ST 5546 baixa temperatu Endurecedor ST 5547 tolerante	ra
di	Diluente	Diluente 5870 intermediario	
		Diluente 5860 baixa temperatura	
		Diluente 5880 alta temperatura	
		Diluição 20-30%	
	Viscosidade de	18 – 22s Copo FORD 4 25° C 77°F	
173	aplicação	21 – 25s Copo DIN 4 25° C 77°F	
	Pistola de aplicação	1,8mm	2 - 3 BAR
>7			30 - 45 PSI
),),)	Evaporação	5 - 10 minutos	
(1(1(a 25°C 77°F		
*	Numero de passes	2 a 3 passadas	1 passe = 30 a 40 micras
	Secagem a 10°C 50°F	Toque 15 minutos Pressão 40	minutos Lixamento 5 horas
Ü	Secagem a 25°C 77°F	Toque 10 minutos Pressão 30	
	Secagem a 60°C 140F°	Lixamento 30 minutos	
R	Infravermelho onda curta	30 minutos a 1 metro.	

- > Realizar um bom desengraxe para limpeza da peça a se repintar
- Evitar espessuras excessivas
- Limpeza de equipamentos de aplicação com diluentes acrílicos / poliuretanos
 Necessário aplicação de Wash-primer para melhor aderência do produto.