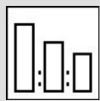









DX1820 – Duxone® Primer PU AP

Primer bicomponente à base de resina acrílica reticulada com isocianato alifático. Indicado na preparação de superfícies para Repintura Automotiva em pequenos reparos e/ou pintura geral.

Instruções de Uso

	Relação Mistura (volume)	Para 5 partes de DX1820 adicionar 1 parte de catalisador DX182. Diluir até 30% com DX7000.	
	Pot Life	2 - 3 horas @ 25°C	
	Ajuste Aplicação	Pistola Convencional: - Bico: 1.8 mm - Pressão: 40 – 50 lbf/in ²	Pistola HVLP: - Bico: 1.7 – 1.9 mm - Pressão: 6 – 8 lbf/in ²
	Aplicação	Aplicar 2 demãos.	
	Intervalo Demãos	Aguardar 5 a 10 minutos entre demãos.	
	Secagem	Ao Ar: - Toque: 30 minutos - Lixamento: 3 - 4 horas	Estufa: - Flash-off: 20 minutos - Ciclo: 30 minutos @ 60°C
	Rendimento	6 m ² /litros para 2 demãos.	
	Aditivação	NA.	

Versão 02 – NOV/2015

As informações e recomendações contidas neste boletim representam o melhor de nosso conhecimento, não devendo ser entendidas como garantia, pois as condições e métodos de uso de nossos produtos não estão sob nosso controle. Nossos Departamentos Técnico e de Vendas / Assistência Técnica se encontram a disposição de nossos clientes para consultas especiais relacionadas ao uso de nossos produtos. Nos reservamos o direito de alterar as informações aqui contidas sem prévio aviso, em virtude de nosso contínuo aprimoramento técnico