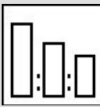









DX4800 – Duxone® Verniz Bi-componente 2:1 AS

Verniz bi componente à base de resina acrílica reticulada com isocianato alifático. Indicada para pintura geral ou retoque, formando um sistema dupla camada com Duxone Base Poliéster.

Instruções de Uso

	Relação Mistura (volume)	Para 2 partes de DX4800 adicionar 1 parte de catalisador DX0148 e ou DX0149. Diluir de 10 a 20% com DX7000.	
	Pot Life	1 – 3 horas @ 25°C	
	Ajuste Aplicação	Pistola Convencional: - Bico: 1.4 mm - Pressão: 40 – 50 lbf/in ²	Pistola HVLP: - Bico: 1.4 – 1.6 mm - Pressão: 6 – 8 lbf/in ²
	Aplicação	Aplicar 2 demãos.	
	Intervalo Demãos	Aguardar 5 a 10 minutos entre demãos.	
	Secagem	Ao Ar Normal: - Toque: 3 a 5 horas - Polimento: 24 horas Ao Ar Acelerado: - Toque: 1 a 3 horas - Polimento: 12 horas	Estufa: - Flash-off: 20 minutos - Ciclo: 30 minutos @ 60°C
	Rendimento	7 - 8 m ² /litros para 2 demãos.	
	Aditivação	NA.	

Versão 03 – 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.