









DX0904 – Duxone® Verniz PU AP

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

Instruções de Uso

	Relação Mistura (volume)	Para 5 partes de DX0904 adicionar 1 parte de catalisador DX194.	
	Pot Life	2 – 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 – 3 demãos.	
	Intervalo Demãos	Aguardar 5 a 10 minutos entre demãos.	
	Secagem	Ao Ar: - Toque: 30 minutos - Polimento: 10 horas	Estufa: - Flash-off: 20 minutos - Ciclo: 30 minutos @ 60°C
	Rendimento	Camadas entre 30 a 45 um - 7 a 11m ² /litros.	
	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.