



POLÍMEROS DO BRASIL LTDA
 R: Polímeros do Brasil S/N – CEP 83607-436
 Bairro: Fazendinha – Campo Largo/Pr
 Telefax.: (41) 3292-5245

POLIURET 778/75 AE RESINA POLIURETÂNICA

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Poliuretano para laminação	Aromáticos:	Limitada
Solvente:	Acetato de Etila	Alifáticos:	Insolúvel
Sólidos (%):	73 – 77	Acetatos:	Completa
Viscosidade (Gardner):	Y – Z	Cetonas:	Completa
Cor (Gardner):	< 1	USOS RECOMENDADOS	
NCO (%):	0,4 (máx.)	Impressões nitro-poliuretânicas para laminação. Plastificante de nitro em tintas para laminação, impressão externa e termoselagem.	
<p>Propriedades: Rápida liberação de solventes. Excelente flexibilidade e elasticidade. Baixo amarelamento com a temperatura. Alta laminação e aderência. Não deixa tack residual à quente.</p> <p>Compatibilidade: Solução de nitro de alta e baixa nitração (completa).</p> <p>Relação de mistura: Entre 5 e 20% com soluções de nitro para plastificar tintas.</p> <p>Forma de Entrega: Em tambores de aço de 200 Kg líquido. Em outros solventes e/ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.</p>			