



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

SANCRYL 825/60 T RESINA ACRÍLICA TERMOPLÁSTICA

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Copolímero acrílico termoplástico	Aromáticos:	Boa
Sólidos (%):	59 – 61	Ésteres:	Boa
Viscosidade (Gardner): à 40% em Tolueno	P – R	Alifáticos:	Ruim
Cor (Gardner):	3 (máx.)	Cetonas:	Boa
Índice de Acidez (mg KOH/g):	7 (máx.)	USOS RECOMENDADOS	
Peso Específico (g/cm ³):	0,98 ± 0,02	Tintas de secagem rápida para aplicação sobre plásticos.	
Solvente:	Toluol		
Viscosidade (Gardner):	Z6 – Z8		
Propriedades:			
Secagem rápida.			
Compatibilidade:			
Com parafinas cloradas e plastificante DOP – BBP (5 – 15% sobre sólidos).			
Forma de Entrega:			
Em tambores de aço de 190 Kg líquido. Em outros solventes e/ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.			