



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

SANCRYL 845/60 X

RESINA ACRÍLICA HIDROXILADA

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Copolímero acrílico hidroxilado	Aromáticos:	Boa
Sólidos (%):	58 – 60	Ésteres:	Boa
Viscosidade (Gardner):	Z – Z3	Alifáticos:	Ruim
Cor (Gardner):	2 (máx.)	Cetonas:	Boa
Índice de Acidez (mg KOH/g):	13 (máx.)	USOS RECOMENDADOS	
Índice de OH/ Sólidos (%):	2,6 – 3,2	Sistemas PU de 2 componentes com secagem ao ar ou estufa.	
Peso Específico (g/cm ³):	0,980 ± 0,020	Manutenção industrial.	
Solvente:	Xilol	Car refinish (esmaltes).	
Propriedades:			
Excelente resistência à intempérie. Excelente aderência sobre alumínio e galvanizados.			
Compatibilidade:			
Com catalisadores tipo N – L – IL – HL em todas as proporções.			
Forma de Entrega:			
Em tambores de aço de 200 Kg líquido. Em outros solventes e/ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.			