



SANCRYL 825-60 X

Hoja técnica

Copolímero acrílico termoplástico

Forma de suministro :

Al 60 % de sólidos en xileno

Aplicaciones :

lacas con adherencia sobre variedad de plásticos
(PE, PP, PSty, ABS, PU exp, etc)
lacas para metales.
sellador de pisos de hormigón

Características técnicas :

Datos típicos	
Contenido de sólidos	59 - 61 %
Viscosidad Gardner	Z7 - Z9
Color Gardner	max 1
Indice de acidez	max 3

Propiedades :

resistencia al amarilleo y a la intemperie
secado extra rápido y alta dureza
adherencia sobre todo tipo de plásticos
copolímero acrílico puro

Compatibilidades :

Soluciones de nitro	limitada
Aceto butirato de celulosa	limitada
Polivinil butiral	limitada
Plastificantes poliméricos	limitada

Solubilidad :

Alifáticos	insoluble
Aromáticos	completa
Cetonas	completa
Acetatos	completa