



Ficha Técnica

EMISIÓN: Septiembre 2020

DILUYENTE POLIURETÁNICO

El **DILUYENTE POLIURETANICO** está diseñado para aplicación de lacas poliuretánicas de uno o más componentes, con color o transparentes, fondos, esmaltes, o cualquier otro tipo de laqueado sobre muebles, pisos, aberturas, columnas, instrumentos y cualquier otro tipo de objeto o construcción hecho de madera, metal, cemento, etc.

Esto se logra ya que por su buen poder solvente, se forma durante su evaporación (de velocidad de media a lenta según las condiciones ambientales) una película sumamente homogénea, dura y lisa, con alto poder reflectivo.

Especificaciones

Contiene: Hidrocarburos aromáticos y alifáticos, ésteres y cetonas.

Estado físico: Líquido

Olor: Característico.

Color: Transparente.

PH: No Aplicable.

Peso específico: 0,89 – 0,93 g/ml

Bencenos y clorados: no contiene

Contenido precursores lista 1 y 2 DEC 1161/00 30% v/v

Este material contiene los siguientes precursores químicos: Tolueno, Acetona.