

LACA INDUSTRIAL EN COLORES

DESCRIPCIÓN

Es una laca fabricada en colores a base de nitrocelulosa y otras resinas de alta calidad. Esta calidad y el adecuado balance de sus componentes le permiten una muy buena flexibilidad y retención del color por lo que soporta bien los cambios del clima. Con su alto cubrimiento permite una rápida aplicación ahorrando mano de obra y agilizando la producción en serie.

USO DEL PRODUCTO

Para muebles, puertas, closet, artesanías y equipo de oficina en madera ó metal que requieran de un buen terminado, es necesario en la mayoría de los casos, utilizar antes para preparar la superficie un fondo.

DILUYENTE

Thinner Estándar de buena calidad; usar dos partes del thinner por una de laca para aplicación con pistola.

FORMA DE APLICACIÓN

Sí es madera, deberá estar sellada y asentada. Para el metal, deberá prepararse con 2 manos de fondo. Debe dejarse secar de 10 a 15 minutos entre mano y mano, si se presentan “nublamientos” se puede agregar un 10% de retardador.

ESPECIFICACIONES

Sólidos en peso	36% Blanco y 28-32% Color
Viscosidad	125 - 130 U. Krebs
Peso por litro	0.925 a 1.000 kg/lit
Secado al polvo	5 minutos
Secado duro	48 hrs
Número de manos	2 -3
Brillo	68 - 76 Gloss Gard (sin pulir)
Rendimiento	4 a 5 mts ² /lit

Envases de 19 y 200 Lts.