

SELLADOR 235 (BAJA VISCOSIDAD)

DESCRIPCIÓN

Sellador fabricado a base de nitrocelulosa diseñado especialmente para madera, en donde sella de manera efectiva los poros, permitiendo un mejor acabado. Es completamente transparente por lo que se usa cuando se desea conservar el dibujo ó la beta de madera ó sobre una tinta, mancha ó tapa poro que haya sido aplicada para dar color.

USO DEL PRODUCTO

Para muebles, puertas, artesanías y toda clase de productos en madera. En donde se requiera sellar el poro y preparar la superficie para aplicar el acabado en laca ó barniz.

DILUYENTE

Thinner Estándar de buena calidad; usar 5 a 10% en volumen para aplicación con pistola.

FORMA DE APLICACIÓN

Se puede aplicar con pistola pulverizadora normal, con equipo de alta producción ó con muñeco. La primera mano se debe dejar secar entre 45 minutos a 1 hr. La segunda mano, igualmente, se deja secar entre 45 minutos y 1 hr., para fin de que se pueda lijar y así poder obtener un acabado terso.

ESPECIFICACIONES

Sólidos en peso	24 ± 1%
Viscosidad	18 - 20 seg. Copa Ford#4 a 25 °C
Peso por litro	0.900 - 0.925 gms./lt
Secado al polvo	5 minutos
Secado al tacto	5 - 10 minutos
Tiempo de lijado	45 – 1 hr.

Envases de 1, 4,19 y 200 Lts.