

Sellador Unidas®

Tecnología Nitrocelulosa. Selladores de laca de color.



**MUY ALTA
CAPACIDAD DE EMPORE.**



**EXCELENTE FACILIDAD
DE LIJADO.**



872 Óxido Rojo 875 Negro

873 Blanco 876 Ocre

874 Caoba 878 Wengue

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Tipo de resina:	Nitrocelulosa modificada con resina alquídica.
Contenido de sólidos:	42 - 48 % dependiendo del color.
Peso por galón Kg/gl:	4.0 - 4.4
Viscosidad a 25 °C:	100 - 120 poises.
Secado al tacto a 25 °C:	10 - 15 minutos.
Lijado en seco a 25 °C:	60 minutos.
Método de aplicación:	wipe, brocha o pistola.
Diluyente para aplicación:	Thinner de Laca 403.
Dilución para aplicación:	1 - 1 Thinner / sellador.
Presentación:	Canecas - Galones - Litros.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Sellador lijable nitro celulósico de color. Proporciona un alto rendimiento y alto desempeño lo que economiza manos de aplicación debido a su excelente cubrimiento, acelerando los procesos de fabricación de pintado del mueble en general. Su rápido poder de secamiento permite aceptar la capa final de laca en el menor tiempo posible obteniendo excelentes acabados finales. Su facilidad de lijado proporciona una superficie adecuada para resaltar los sistemas de acabado.

USOS:

Como recubrimiento de maderas tales como MDF, MDP, etc, para la decoración final de muebles, teniendo la capacidad de aceptar sobre su superficie los efectos de simulación de vetas de madera (veteado). Se debe usar en ambientes interiores.

APLICACIÓN:

- Se puede aplicar sobre la madera directamente para obtener el color deseado.
- Mezcle bien el sellador de color con una espátula limpia y diluya con Thinner de laca como indica la especificación.
- Aplique por el método elegido el número de manos necesarias para conseguir el espesor, cubrimiento y el efecto que se busca, dejando 30 minutos como mínimo entre manos y 1 hora para el lijado.
- Las primeras manos se lijan con papel 220 - 240 y la mano final con papel 320 - 360 para obtener una excelente tersura.
- El sellador de color nitro de Unidas se debe aplicar a temperaturas entre 10 y 40 °C y una humedad relativa inferior a 85 %.
- Si la humedad es muy alta usar Retardador de Laca.

PRECAUCIONES EN ALMACENAMIENTO: No aplicar si esta viscoso. No aplicar si tiene un aspecto lechoso. Mantener bien cerrado el envase, para evitar que la humedad y el oxígeno del ambiente provoquen el deterioro del producto. Almacenar en lugares frescos y ventilados. Colocar sobre pallets o en perchas.

PRECAUCIONES: Si sobra producto, cierre muy bien el envase. Aplicar con una ventilación adecuada. Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños. La limpieza del equipo se recomienda hacerla con diluyente. Pinturas Unidas cuenta en su sede principal con un sistema de Gestión de la Calidad.