

# VERNIN A.S.

Altos Sólidos 7080/7090



Sistema de sellador y lacas a base de resinas nitrocelulosas. Formulado para sellar y lacar superficies de MDF y madera en general que requieran un acabado de calidad.

## Usos recomendados

Sellador y laca para superficies de madera, expuestas en ambientes interiores.

## Ventajas Técnicas Sellador

- Alto contenido de sólidos
- Excelente capacidad de emporamiento
- Buena lijabilidad
- Rápido secado
- Excelente nivelación
- Buena adherencia

## Ventajas Técnicas Lacas

- Excelente rendimiento.
- Alto contenido de sólidos.
- Excelente nivelación.
- Rápido secado.

## Ventajas Comerciales

- **Sellador:**
  - a. Empora mucho mejor que los productos de la competencia ya que tiene un mayor contenido de sólidos, proporcionando un mayor rendimiento.
  - b. Buena lijabilidad comparado con cualquier competidores
  - c. Tiene un mejor secado que la competencia acelerando los procesos de fabricación.
- **Lacas:**
  - a. Gran rendimiento
  - b. Excelente desempeño en superficies de madera

## Preparación de la superficie

- Asegúrese que la superficie a pintar esté libre de: grasas, moho, aceites, suciedad, polvo, otros contaminantes.
- La madera debe estar seca y no tener evidencia de exudación de resinas.
- Proteja la madera del ataque de polillas, comején y humedad con nuestro preservante T-KILL (PM90).
- Si se requiere dar color a la madera, lije suavemente la superficie y aplique nuestros tintes TINT (Serie TM) o TINTE PIN3 (6900).
- Si se trata de superficies con pintura antigua, ésta debe eliminarse completamente previa a la aplicación del sistema VERNIN A.S.
- Para corregir imperfecciones de la madera utilice Decorlac Masilla Universal (WF19).

## Precauciones

- Aplique con ventilación adecuada y use el equipo de protección: mascarilla de filtros, guantes, gafas.
- Después de usarlo, conserve el envase bien cerrado y en lugar fresco y seco.
- En caso de contacto con la piel, lave el área afectada con abundante agua. Si se ingirió por error, no induzca el vómito, busque atención médica inmediata. Si el contacto es con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua y busque atención médica especializada.

## Rendimiento

De 8 a 10 m<sup>2</sup> a una mano dependiendo de la porosidad de la madera y del equipo de aplicación.

## Aplicación

- Homogeneice bien el producto con espátula antes de usarse.
- Diluya 1 litro del producto VERNIN A.S. (7080) con 2.5 - 3 litros de Thinner laca (100 SM).
- Para evitar blanqueamiento en tiempo húmedo o lluvioso utilice hasta ½ litro de retardador 110 por cada 4 litros de thinner laca.
- Aplique de 2 a 3 manos de SELLADOR VERNIN A.S (7080).
- Deje secar entre manos de 30 a 45 minutos y lije en seco.
- Aplique de 1 a 2 manos de la laca de acabado VERNIN A.S (7090, 7090M).

## Equipo de Aplicación



Pistola convencional

**Lavado de equipo:** Thinner Laca (100SM)

## Secamiento

- Al tacto: 10 – 15 minutos (18 - 22 °C y 60 % de H.R.)
- Para Lijar: 30 – 45 minutos (18 - 22 °C y 60 % de H.R.)

