

**CARACTERÍSTICAS**

Laca diseñada con resina de Nitrocelulosa modificada con resinas alquídicas, especialmente formulada para proporcionar a las superficies de madera un acabado de alta calidad.

Cumple con la Norma NTE INEN 2283:2001

Disponible en colores transparente brillante y mate

PARAMETROS	VALORES	MÉTODOS DE REFERENCIA
<b>Acabado</b>	-Brillante -Mate	----
<b>*Tiempo de secado al tacto</b>	10 – 15 minutos.	MT0157
<b>*Tiempo de secado para lijar</b>	30 – 45 minutos	Mt0063
<b>Viscosidad (a 25°C)</b>	118 – 125 PPU (brillante) 100 – 110 PPU (mate)	MT0040
<b>Densidad a 25°C</b>	0.831 – 0.931 g/cm <sup>3</sup>	MT0001
<b>Contenido de sólidos en peso</b>	29 – 33 %	MT0045
<b>Contenido de sólidos en volumen</b>	21 – 25 %.	MT0144
<b>Rendimiento Teórico</b>	8 – 10 m <sup>2</sup> /L a un espesor seco de 1.0 mils.	----
<b>Vida útil</b>	24 meses	----

\* A una temperatura de 18 – 22°C y 60 % de humedad relativa.

**Presentación:** disponibles en litro, galón y caneca

**Condiciones en almacenamiento:** Conservar la laca en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado.

**USOS****Usos recomendados**

Laca de acabado para superficies de madera, expuestas en ambientes interiores.

**Ventajas**

- Excelente rendimiento, brillo y nivelación.
- Alto contenido de sólidos.
- Rápido secado.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

- Asegúrese que la superficie a pintar esté libre de: grasas, aceites, polvo, moho, suciedad y otros contaminantes.
- La madera debe estar seca y no tener evidencia de exudación de resinas.
- Proteja la madera del ataque de polillas, comején, humedad, etc. con nuestro preservante T-KILL (PM90).

- Para corregir imperfecciones de la madera utilice masilla Decorlac WF19.
- Si se requiere dar color a la madera, lije suavemente la superficie y aplique nuestros tintes TINT (Serie TM).
- Aplique de 2 a 3 manos de SELLADOR VERNIN A.S. (7080), y lije en seco entre manos.
- Si se trata de superficies con pintura antigua, esta debe eliminarse completamente previa a la aplicación del Sellador A.S. y Laca Vernin A.S.

**APLICACIÓN**

**Diluyente recomendado:** thinner laca de Pinturas Condor.

**Proporción de dilución:** 1 litro del producto LACA VERNIN A.S. con 2 – 2.5 litros (para brillante) ó con 1 -1.5 litros (para mate) de Thinner laca de Pinturas Condor.

**Equipo de aplicación:** Pistola convencional.

**Instrucciones de aplicación**

- Mezclar bien el producto con espátula antes de usarse.
- Diluir y aplicar de 2 a 3 manos de LACA VERNIN A.S.
- Deje secar entre manos de 30 a 45 minutos y lije en seco para obtener buenos resultados.

**Número de manos**

De dos a tres, según el tipo de madera.

**Condiciones de aplicación**

- Para evitar blanqueamiento de la laca en tiempo húmedo o lluvioso utilice hasta ½ litro de retardador 110 por cada 4 litros de thinner laca.

**Limpieza del equipo:** Thinner Laca de Pinturas Condor

**PRECAUCIONES**

- Producto altamente inflamable, úselo con ventilación adecuada y manténgalo alejado del fuego y de altas temperaturas; después de usarlo conservar el envase bien cerrado y en lugar fresco y seco.
- Use el equipo de protección: mascarilla de filtros, guantes, gafas.
- En caso de contacto con la piel u ojos, lave el área afectada con abundante agua; si se ingirió por error, no induzca el vómito, busque atención médica inmediata.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

**INFORMACIÓN Y ASESORÍA**

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o



**PRODUCTO: LACA VERNIN AS**  
**SERIE: 7090/7090M**

RTE3 - 5

consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto

Para otros usos, asesoría o información se recomienda consultar previamente con Servicio Técnico PINTURAS CONDOR

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores.