



TRICOLOR®

# LASUR HIDRORREPELENTE

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Tipo

Protector para maderas de alta tecnología. Actúa por impregnación, sin formar película y manteniendo la veta de la madera a la vista. Destaca su calidad mediante un alto nivel de protección contra agentes biológicos (hongos, algas y termitas) y la incorporación de bloqueador contra rayos UV. Además, se destaca su marcada acción hidrorrepelente (formación de perlas de agua que no humectan la superficie), lo que confiere gran resistente a la humedad climática.

### Usos recomendados

Aplicación sobre muebles, terrazas, vigas a la vista, puertas y ventanas de madera, tanto en interiores como en exteriores. Especialmente diseñado como tratamiento previo de maderas cepilladas nuevas, generando una fina terminación semibrillo.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Color:** Natural, Palo de Rosa, Alerce, Caoba y Roble. Además, colores disponibles por tintometría.

**Terminación:** Semibrillo

**Envases disponibles:** ¼ Galón (0,94L) y Galón

**Peso Específico (kg/L):** 0,9 +/- 0,1

**Viscosidad Copa Ford #4 (Seg.):** 10 – 18

**Rendimiento Teórico:** 35 m<sup>2</sup>/gl. en una mano, dependiendo de las condiciones de aplicación y estado de las superficies.

**Tiempo de Secado (a 20°C y 60% HR):**

Tacto	Duro	Repintado Mínimo	Repintado Máximo
4 – 6 hrs.	No aplica	24 hrs	Indefinido

El espesor de película, ventilación, humedad, dilución y otros factores pueden influir en los tiempos de secado.

**Limitación de responsabilidad:** Las sugerencias o recomendaciones que se relacionan con el uso de los productos elaborados por TRICOLOR S.A., que figuren en su literatura o tengan su origen en una respuesta específica, se han elaborado de buena fe y de acuerdo a sus conocimientos técnicos actualmente vigente. TRICOLOR S.A., garantiza la calidad permanente de sus productos según sus especificaciones técnicas, pero no puede garantizar su aptitud o propiedades para un uso determinado del producto, ya que ello es responsabilidad del comprador, quién debe verificar su idoneidad para cada caso específico. El resultado final del uso de sus productos depende de su correcta aplicación según lo determinan las reglas del arte. Los datos contenidos en este envase están sujetos a cambios sin que ello altere las características del producto contenido en él.

### Estabilidad de envasado

Mínimo 24 meses en envase sellado sin abrir y almacenado a 25 °C.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### Preparación de superficie

Limpiar y lijar la madera en el sentido de la veta hasta que quede lisa. Eliminar impurezas y partículas sueltas con escobilla y si fuera necesario lavar con detergente enjuagando con abundante agua y dejando secar antes de aplicar. Ante la presencia de hongos se debe limpiar con hipoclorito de sodio dejando que éste penetre en la madera, luego frotar en forma enérgica, enjuagar con agua y dejar secar por 48 horas. Si la madera ha sido previamente barnizada o pintada se debe eliminar la película mediante lijado, cepillado u otros medios mecánicos hasta que la superficie quede completamente limpia y lisa con su veta natural a la vista.

### Condiciones de aplicación

Agitar bien el contenido del envase antes de su aplicación. Aplicar el producto con brocha en la dirección de la veta de la madera dejando que el producto penetre. Aplicar la segunda mano después de 24 horas. Se recomienda aplicar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No aplicar en días con lluvia, niebla o llovizna.

**Número de manos recomendadas:** 1 a 2 (dependiendo del tipo de superficie y de la intensidad de color deseada)

**Dilución:** El producto no requiere dilución.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El producto y el diluyente son inflamables por lo que deben mantenerse alejados de fuentes de calor o chispas. Pintar en ambientes ventilados. Evitar el contacto con la piel. Para mayor información consultar Hoja de Seguridad.