

# RIVER SELLADOR PARA MADERA BASE AGUA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	CARACTERÍSTICAS ESPECIALES	TIEMPO DE SECADO
<p><b>PRODUCTO</b> Sellador transparente base agua listo para ser aplicado.</p> <p><b>TIPO</b> Acrílico.</p> <p><b>USOS RECOMENDADOS</b> Como fondo ecológico para sellar el poro de superficies y piezas de madera que van a recibir como acabado laca para madera base agua.</p> <p><b>ACABADO</b> Semibrillante.</p>	<p><b>GENERAL</b> Apariencia fina. Facilidad de lijado. Facilidad de aplicación. Producto ecológico.</p>	<p>Al tacto: 20 minutos*. Duro para lijar: 30 minutos*. *En condiciones normales de temperatura, ventilación y humedad.</p>
	<p><b>DATOS DE APLICACIÓN</b></p>	<p><b>ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA</b> 7.5 milésimas de pulgada.</p>
	<p><b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b> La superficie a pintar deberá estar seca, libre de polvo, grasa, óxido y otros materiales extraños. La madera se prepara lijando con papel lija de grano 180 y luego se cambia de graduación a 220. Si desea cambiar el color a la madera puede emplear nuestras tintas al alcohol de <b>River</b> o bien nuestros colorantes de <b>River industrial</b>.</p>	<p><b>ESPESOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA</b> 2.0 milésimas de pulgada.</p>
<p><b>PARÁMETROS DE MEDICIÓN</b></p>		<p><b>RENDIMIENTO TEÓRICO</b> 10.5 m<sup>2</sup>/L a un espesor de película seca de 1 milésima de pulgada, dependiendo de la porosidad o sellado de la madera.</p>
<p><b>PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO</b> 33.5 – 36.0</p>		<p><b>LIMPIEZA DE EQUIPO</b> Para limpiar el equipo utilice agua limpia antes y después de la aplicación.</p>
<p><b>PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR VOLUMEN</b> 25 – 29</p>	<p><b>MÉTODO DE APLICACIÓN</b> Aspersión convencional con aire.</p>	<p><b>PRECAUCIONES AL APLICAR</b> No aplique a temperaturas menores de 10° C.</p>
<p><b>BRILLO</b> 45% (Ángulo 60°)</p>	<p><b>APLICACIÓN</b> Con pistola de aspersión aplicar de 2 a 3 manos de sellador dependiendo de la porosidad y tipo de madera, debiendo dejar un tiempo de secado de 30 minutos entre cada mano. Una vez que cada aplicación haya secado se recomienda lijar antes de aplicar la siguiente, esto con el fin de lograr un mejor tapado del poro. Se sugiere utilizar pistola rociadora, con pico de fluido de 0.070" de diámetro, empleando una presión de 25-35 lb/plg<sup>2</sup> o equipo similar.</p>	<p><b>MANEJO DEL PRODUCTO</b></p>
<p><b>VISCOSIDAD</b> 15 a 40 segundos, copa Ford # 4 a 25° C.</p>		<p><b>ALMACENAMIENTO</b> Almacenar en envase original bien cerrado, bajo techo y en lugares frescos y secos. Después de su uso cierre bien el envase y manténgalo fuera del alcance de los niños.</p>
<p><b>DENSIDAD g/mL</b> 1.01 – 1.05 g/mL</p>		<p><b>CUIDADOS ESPECIALES</b> Maneje el producto en su envase original. Evite mezclarlo con otro producto no recomendado. El producto no debe rebajarse con ningún tipo de solvente orgánico.</p>
<p><b>V.O.C.</b> Menor a 100 g/L</p>	<p><b>DILUCIÓN</b> Adicione de un 10 a un 20% de agua limpia, mezclando perfectamente hasta obtener una incorporación completa.</p>	

No envasar en recipientes metálicos.  
No almacenar a la intemperie.  
De no seguir las instrucciones anteriores puede causar variaciones en viscosidad y color del producto.

## LIMITACIONES DEL PRODUCTO

### LIMITACIONES

No se recomienda aplicar sobre superficies sin preparación ni aglomerado de madera.  
No tiene buena adherencia fuera del uso indicado.

### RESISTENCIA A LA TEMPERATURA

No se recomienda aplicar a temperaturas menores de 10°C ni mayores de 40°C.

## PRESENTACIONES

### PRESENTACIÓN

Cubeta 19 L  
Tambor 200 L

### PESO POR CADA PRESENTACIÓN

Cubeta 19.57 Kg  
Tambor 206.00 Kg

## IMPORTANTE

### ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

### IMPORTANTE

**Comex** declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para este.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información ó asesoría **en Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 0180071 26639.**