	<b>INVESTIGACION Y DESARROLLO</b>	<b>FICHA TÉCNICA TINTE BLER®</b>	<b>Versión N° 04</b>
		<b>Código: REG-ID-12</b>	

### 1. DESCRIPCIÓN

**TINTE BLER®** es un producto cuyo fin es tinturar las superficies de madera.

### 2. PROPIEDADES

- ✓ Excelente penetración y coloración pareja.
- ✓ Secado rápido.
- ✓ Acabados de alto rendimiento.

### 3. USOS

Para dar color a superficies de madera ya sea por aplicación directa o por dilución de este en sistemas catalizados o nitrocelulósicos con este fin.

### 4. PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- La superficie debe estar seca y libre de polvo, grasa y humedad.
- Si la superficie está limpia y libre de cualquier contaminante.


### 5. APLICACIÓN Y DILUCIÓN

- Homogenizar el contenido del envase.
- Los equipos e instrumentos de aplicación (brocha, pistola o trapo) se deben lavar con thinner.
- **TINTE BLER®** se comercializa listo para su aplicación directa sobre madera virgen.
- Se pueden realizar diluciones con thinner en busca disminuir su concentración y atenuar el color del terminado; así mismo realizar diluciones en lacas catalizadas y nitrocelulósicas, por tal motivo se recomienda realizar aplicaciones de prueba para ajustar el color deseado.
- Se recomienda realizar la aplicación en el mismo sentido que la fibra de la madera.
- Se requiere de un tiempo de secado de 1 hora entre manos y para la aplicación una pintura de acabado a 25 °C.

### 6. CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Se debe almacenar bajo techo, protegido de la humedad y en temperaturas entre 4 °C y 35 °C. No se debe tener el producto sobre el piso o expuesto por periodos largos a la luz solar.

**El producto debe mantenerse cerrado y en su envase original.**

	<b>INVESTIGACION Y DESARROLLO</b>	<b>FICHA TÉCNICA TINTE BLER®</b>	<b>Versión N° 04</b>
		<b>Código: REG-ID-12</b>	

## 7. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Regidos a los parámetros definidos por los criterios de calidad establecidos por PINTUBLER DE COLOMBIA S.A., **TINTE BLER®** cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

PARÁMETRO	ESPECIFICACIÓN	INSTRUCTIVO
Finura de Dispersión (Unidades Hegman)	Mínimo 6 N.S	INT.DAC.009
Peso por galón	3.2 – 3.3 kg/gal	INT.DAC.004
Apariencia	Líquido transparente de colores, libre de impurezas	INT.DAC.020
Colorimetría Degradada	(0.0)a (1.0)	INT.DAC.011

Nota: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio con métodos internos referenciados a las NTC.


## 8. SEGURIDAD

- ◆ Es un producto inflamable.
- ◆ Producto con un nivel toxicológico alto
- ◆ En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón
- ◆ Si el contacto es con los ojos, lavar con abundante agua y buscar asesoría médica.
- ◆ En caso de ingestión, beber abundante agua y buscar asesoría médica.
- ◆ Aplicar en lugares ventilados y evitar la inhalación de sus vapores.
- ◆ En caso de derrames, recoger el producto para evitar contaminación de fuentes de agua o alcantarillados.
- ◆ Mantener fuera del alcance de los niños.
- ◆ Transportar con las precauciones normales para productos químicos.
- ◆ Para mayor información remítase a la **Ficha de Seguridad** del producto.

## 9. PRESENTACIÓN

**TINTE BLER®** es comercializado en las presentaciones:

Envase	Volumen	Embalaje
Envase plástico	200 cm <sup>3</sup>	9 Unidades
Envase plástico	1/4 de galón	4 Unidades

	INVESTIGACION Y DESARROLLO	FICHA TÉCNICA TINTE BLER®	Versión N° 04
		Código: REG-ID-12	

## 10. RECOMENDACIONES

Seguir las recomendaciones de preparación de superficie, esto garantiza la calidad del acabado.

**Ante cualquier inquietud dirijase a su distribuidor autorizado de PINTUBLER DE COLOMBIA S.A. o comuníquese con el departamento de servicio al cliente para recibir la asesoría requerida en el uso de nuestros productos.**

**PINTUBLER DE COLOMBIA S.A. cuenta con el servicio técnico especializado que atenderá sus inquietudes con un excelente e inmediato servicio.**

El no seguir las instrucciones de aplicación exime a PINTUBLER DE COLOMBIA S.A de toda responsabilidad sobre el producto.

En condiciones de almacenamiento recomendadas, el producto TINTE BLER® conserva su calidad de acuerdo con las especificaciones técnicas estipuladas y cumple con los objetivos para los cuales fue elaborado.

Las especificaciones están sujetas a posibles modificaciones sin previo aviso.