

**Madera**

**TDS - TECHNICAL DATA SHEET**



<b>MARCA:</b>	<b>PREMIUMLAC® LACAS</b>
<b>PRODUCTO:</b>	Lacas Catalizadas al Ácido
<b>CÓDIGO-SERIE:</b>	800AS



**DESCRIPCIÓN**

Lacas Brillante, Semimate y Mate, Uréicos-Catalizados al Ácido, tipo Alquídico-Amino. Tecnología especializada.

- Excelente resistencia química y mecánica
- Autosellante, rápido secamiento, alta capacidad de emporamiento
- Excelente nivelación
- Gran durabilidad
- Superación tecnológica. Producto formulado con bajo olor, altos sólidos, y baja viscosidad (listo para usar)
- Cumple los requisitos de la norma NTE INEN 2284

**USOS**

Ideal para acabados con alta productividad, en manufacturas en madera y MDF con alta productividad, y que no estén expuestas a la intemperie.

- Closets, modulares, camas, mesas, sillas, pupitres
- Vigas, pilares, barrederas, duelas en zócalos, tableros de divisiones,
- Puertas, ventanas, barras en bares y estancias, etc.

**ESPECIFICACIONES**

<b>Color y Brillo GU:</b>	Transparente: Brillante	890AS	(> 80 GU)
	Transparente: Semibrillante	890AS-SB	(30 - 40 GU)
	Transparente: Semimate	890AS-SM	(15 - 25 GU)
	Transparente: Mate	890AS-M	(< 10 GU)
	Blanco: Brillante	800AS	(> 80 GU)
	Caramelo: Brillante	855AS	(> 80 GU)
	Miel: Brillante	856AS	(> 80 GU)
	Rojo inglés: Brillante	858AS	(> 80 GU)

<b>Componentes:</b>	2
<b>Secamiento:</b>	Al tacto: 20 minutos Para lijar: 90 minutos Para repinte: 4 horas
<b>Rendimiento:</b>	10 - 12 m <sup>2</sup> /litro a 1 mils de espesor seco
<b>Espesor recomendado:</b>	1 - 2 mils (25.4 - 50.8 micras)
<b>Presentación:</b>	Kit de litro, Kit de galón, Kit de caneca
<b>Estabilidad:</b>	24 meses

**APLICACIÓN**

Antes de usar la pintura, homogenizar bien con espátula limpia.

**Mezcla en volumen:** 20 partes PREMIUMLAC/Laca  
1 parte PREMIUMLAC/Catalizador

**Tiempo de inducción:** 15 minutos (mezcla en reposo)

**Vida útil de la mezcla:** 8 horas (depende del clima)

**Método de aplicación:** Soplete

**Presión de aire:** 35 - 45 PSI.

**Número de manos:** 2 - 3, con intervalo de secado y lijado entre cada mano.

**Lavado de equipo y aseo:** Thinner Laca YÁLRON 100S  
Aplicar a 80% HR máximo, a temperatura ambiente entre 7 a 30°C; y del sustrato 3°C mínimo sobre el punto de rocío.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

- Asegúrese que la superficie esté seca, libre de humedad, grasa, aceite, polvo, moho y otros contaminantes.
- La madera debe estar seca y no tener evidencia de exudación de resinas.

- Para acondicionar, utilice nuestros productos:

**122S** Desengrasante Organic-Cleaner, elimina contaminantes.

**TK-90** Preservante para Madera YÁLRON. Protector del ataque de polillas, comején, humedad, etc.

**TM** Tinte concentrado para madera AMERTINT. Para dar color a la madera o MDF, lije la superficie siguiendo veta y aplique el tinte.

**SC-80 / FC** Sellador y Fondo PREMIUMLAC. Para sellar y emporar.

- En superficies con pintura antigua. Elimine completamente la capa de pintura antigua y repita nuevamente todo el proceso de pintado del sistema catalizado.

No aplique sobre recubrimientos alquídico (barnices) o nitrocelulósicos

**CERTIFICACIONES / NORMAS INTERNACIONALES**

- Pinturas América S.A., es empresa certificada con las normas internacionales: ISO, y WORLDCOB.
- Pinturas América S.A., fabrica sus productos cumpliendo los procesos establecidos en su Sistema Integrado de Gestión SIG:

**ISO 9001** Gestión de la calidad.  
**ISO 14001** Gestión ambiental.  
**ISO 45001** Gestión de Seguridad y salud ocupacional.  
**RSE** Responsabilidad social empresarial.

**PRECAUCIONES**

Mantener los envases bien cerrados.  
Almacenar en lugar fresco y seco. Producto inflamable.  
Use equipo de protección respiratoria con filtros, no inhalar los vapores; en lugares cerrados proporcione buena ventilación.  
En caso de contacto con los ojos y la piel, lave inmediatamente la zona afectada con agua limpia.  
Si ingirió por error, no induzca al vómito.  
En caso necesario, solicite atención médica inmediata.  
Cuide el ambiente, no arroje residuos a la alcantarilla o al suelo. Perfunde los envases vacíos y recíclelos.  
Para mayor información consulte el MSDS (Hoja de seguridad)  
**Mantenga alejado del fuego y fuera del alcance de los niños.**

