



## ESMALTE SINTÉTICO ALQUÍDICO

### Clasificación

Pintura alquídica modificada de largo contenido en aceite vegetal.

### Propiedades

Esmalte de buen secado, alto brillo inicial y excelente retención del mismo. Se obtienen películas de gran dureza, adherencia, flexibilidad y resistencia a la intemperie. Al secar más lento que un esmalte sintético industrial, permite una mejor nivelación si se pinta con pincel.

### Usos recomendados

Pintado de superficies metálicas y de madera, tanto para exposición en interiores como en exteriores. Por ejemplo: herramientas y maquinarias agrícolas, estructuras, tanques, aberturas, muebles, etc. No es recomendable en ambientes corrosivos y exposición a ataques químicos.

### Características

**Contenido de sólidos:** 51% en peso - 37% en volumen. Estos son valores promedios que pueden presentar variaciones según el color del esmalte y/o necesidad específica del usuario.

**Rendimiento teórico:** 9,25 metros cuadrados por litro (para un espesor de capa de pintura seca de 40 micrones). Considerar que este valor es teórico y puede disminuir sensiblemente por pérdidas según el sistema de aplicación, viento, preparación, lavado, etc.

**Secado:** Seco al tacto: 4 horas - Seco duro: mayor a 8 horas (para un espesor de capa de pintura seca de 40 micrones a 20° C.

**Tiempo de repintado:** 24 hs.

### Aplicación

#### Preparación de la superficie:

- Superficies metálicas nuevas: La superficie debe ser desengrasada, desoxidada y fosfatizada o bien arenada o granallada. Aplicar luego Antióxido Sintético al cromato Celta y dejar secar 24 horas antes de pintar con el esmalte sintético alquídico para obtener la máxima prestación del sistema.
- Superficies de madera nueva: Aplicar previamente enduido plástico en rajaduras o imperfecciones, lijar, luego aplicar una mano de Fondo Impresión Sintético Celta y dejar secar 24 horas antes de pintar con el esmalte sintético alquídico para obtener la máxima prestación del sistema.
- Superficies ya pintadas: Si la superficie se encuentra en buen estado, lijar, eliminar el polvillo y aplicar el Esmalte Sintético Alquídico. Si está deteriorada, remover las partes flojas y en mal estado y retocar con Antióxido Sintético al cromato Celta en el caso de superficies metálicas. Recien después aplicar el Esmalte Sintético Alquídico.

#### Forma de aplicación:

- Equipo Air-less.
- Equipo Air-less electroestático.
- Turbina.
- Copa rotativa
- Pincel o pinceleta.
- Soplete convencional.
- Rodillo.

Este producto está preparado para pasar totalmente por una malla 200, de modo de no tapar filtros. En el caso de aplicación electroestática, la pintura se entrega con 30-35 mA de conductividad a 20° C.

**FABRICADO POR PINTURAS CELTA S.R.L.**

Ruta Prov. N° 14 Km. 1,5 • 2121 • Pérez, Santa Fe, Argentina. • Tel. +54 341 4951794/95 • [info@cetalaf.com.ar](mailto:info@cetalaf.com.ar)  
[www.cetalaf.com.ar](http://www.cetalaf.com.ar)

## Precauciones de seguridad

El producto y los diluyentes son inflamables, y se deberán mantener alejados de chispas y fuentes de calor. En recintos cerrados se deberá usar mascarillas y elementos protectores. El contacto prolongado con la piel puede provocar irritaciones.

- Inflamable
- Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- Usar guantes, máscara y ropa de trabajo adecuada.
- Usar y almacenar en lugares que posean adecuada ventilación.
- Evitar el uso en lugares donde haya riesgo de incendio.
- No arrojar al desagüe.

**INCENDIO:** Apagar con extinguidores de polvo seco o espuma CO2. Evitar inhalar el humo.

**DERRAMES:** Absorber con tierra o arena, guardar ésta en envases rotulados y llevarlos para ser incinerados por un Operador de Residuos habilitado por la Secretaría de Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Nación.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- Piel: Quitar la ropa afectada y lavar la piel.
- Ojos: Lavar abundantemente con agua durante 15 minutos y concurrir al oculista.
- Inhalación: salir al aire fresco.
- Ingestión: No inducir al vómito. Beber abundante agua y consultar al médico; al Centro Nacional de Intoxicaciones 0-800-333-0160 o al Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas (011) 4658-7777.

## Recomendaciones

- Homogeneizar muy bien el contenido del envase.
- En caso de poseer más de un envase se recomienda mezclar los contenidos.
- No almacenar los envases al aire libre en contacto directo con rayos solares y en ambientes húmedos.
- No pintar cuando la humedad relativa ambiente supere el 85% ni cuando se prevean lluvias.
- Para la limpieza de las superficies una vez pintadas se recomienda usar detergentes líquidos, agua y elementos suaves, no abrasivos.
- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No pintar bajo los rayos directos del sol.



¿Tenés alguna duda?  
TE AYUDAMOS!

3417463297

**FABRICADO POR PINTURAS CELTA S.R.L.**

Ruta Prov. N° 14 Km. 1,5 • 2121 • Pérez, Santa Fe, Argentina. • Tel. +54 341 4951794/95 • [info@celtalaf.com.ar](mailto:info@celtalaf.com.ar)  
[www.celtalaf.com.ar](http://www.celtalaf.com.ar)