



## ESMALTE SINTÉTICO ALQUÍDICO 3 EN 1 (Directo Metal)

Pintura alquídica modificada, con alto contenido de sólido con aditivos que previenen e inactivan la corrosión. Esmalte de buen secado, alto brillo inicial y excelente retención del mismo. Se obtienen películas de gran dureza, adherencia, flexibilidad y resistencia a la corrosión.

### Usos recomendados

Pintado de superficies metálicas en aquellos casos en que se quiere evitar la aplicación previa de antióxido sintético y convertidor de óxido, ya que la presencia de aditivos inhibidores de la corrosión retardan la aparición de focos de oxidación. Cabe destacar que este esquema no alcanza la prestación de un sistema antióxido-esmalte.

### Instrucciones para su uso

**Preparación de la pintura:** Homogeneizar el contenido del envase y llevar a viscosidad con Diluyente Celta.

#### Preparación de la superficie:

La superficie debe ser desengrasada, desoxidada y fosfatizada o bien arenada o granallada. Es importante este punto ya que se aplicará una única capa de recubrimiento y es necesario asegurar su correcta adherencia y ausencia de puntos previos de oxidación con una adecuada preparación de superficie.

**Aplicaciones:** Equipo Air-Less, equipo Air-Less electrostático, turbina, copa rotativa, soplete convencional, pincel o pinceleta, rodillo. Este producto está preparado para pasar totalmente por una malla 200, de modo de no tapar los filtros. En el caso de aplicación electrostática, la pintura se entrega con 30-35 mA de conductividad a 20 grados centígrados.

**Consideraciones de aplicación:** La temperatura ambiente deberá ser superior a 5 grados centígrados y la humedad relativa ambiente superior a 85%. La temperatura de la superficie a pintar debe ser 3 grados centígrados mayor que la temperatura de rocío y no superar los 45 grados centígrados.

### Datos técnicos

**Tipo:** Pintura alquídica modificada de alto contenido en aceite vegetales.

**Contenido de sólido por peso:** 55% (Estos son los valores promedios, que pueden presentar variaciones según el color del esmalte y/o necesidad específica del usuario)

**Estabilidad en el envase:** 1 año.

### Características

**Color:** Blanco y negro.

**Brillo:** Brillante.

**Presentación:** 1, 4 y 20 litros

**Rendimiento teórico:** 8 m<sup>2</sup> por litro (Considerar que este valor es teórico y puede disminuir sensiblemente por pérdidas según el sistema de aplicación, viento, preparación, lavado, etc.)

**Secado:** al tacto 3 horas

**Para repintar:** 10 hs.

**Diluyente:** Con diluyente para sintéticos Celta en aplicación por spray y aguarrás mineral para aplicación con pincel o rodillo.

**Tasa de dilución:** Dependiendo del método de aplicación (hasta un 20%)

---

**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)