

# BASE ZINCROMATO PATO CPP

A base de resina alquídica modificada

CPP

## DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- El Esm CPP Pato Base Zincromato un producto formulado con resina alquídica modificada y pigmentos anticorrosivos.
- El Esm CPP Pato Base Zincromato otorga una buena adhesión y protección anticorrosiva.
- Se recomienda como base anticorrosiva de rápido secado.

## DATOS FÍSICOS

- **CATEGORÍA:** Bases
- **TIPO:** Anticorrosivo
- **ACABADO:** Semi Mate
- **COLOR:** Verde
- **COMPONENTES:** Uno
- **SÓLIDOS EN VOLUMEN:** 41 ± 2%
- **NÚMERO DE CAPAS:** 2 - 3 manos
- **RENDIMIENTO TEÓRICO:** 40 m2/GL a dos capas
- **DILUYENTE:** Thinner Acrílico CPP

*El rendimiento real depende de las condiciones durante la aplicación e irregularidades de la superficie.*

## DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón	: 4.6 ± 0.3 Kg., según color
Presentación envase	: 1GL
Unidad de despacho	: Unidad
Tiempo de vida útil	: 12 meses

*Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses desde su fabricación, si se almacena bajo techo a temperatura entre 4°C y 38°C y en envase lleno y sellado.*

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Realizar la limpieza manual o manual mecánica. Limpiar la superficie con desengrasante para eliminar grasa, lanilla y demás contaminantes.
- Lijar (lijas #80 a #220) y eliminar el polvo producido, la grasa y demás contaminantes con desengrasante.

*La duración de la pintura depende del grado de preparación de la superficie.*

## METODOS DE APLICACIÓN

Pistola convencional.

## TIEMPOS DE SECADO

Al tacto	: máximo 30 minutos a 25°C
Al tacto duro	: máximo 1.5 hora a 25°C
Repintado mínimo	: 3 horas a 25°C

*Tiempos de secado varían acorde a las condiciones de clima en la zona.*

## CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura entre 10°C a 38 °C  
Humedad relativa entre 50% y 85%



**CORPORACIÓN PERUANA DE  
PRODUCTOS QUÍMICOS S.A.**  
Av. César Vallejo 1851 El Agustino, Lima -Perú  
Telf.: 612 - 6000 Fax: 612 - 6001  
e-mail: sac@qroma.com.pe  
www.qroma.com.pe

## PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. Evitar pintar bajo los rayos del sol directo, ya que debido a la excesiva velocidad de evaporación de los solventes se perjudica la adherencia de la pintura.
3. Evitar pintar cuando se prevean lluvias
4. La brocha, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura, se deben encontrar en buen estado.
5. Destape el envase de la pintura y con ayuda de una paleta agítela hasta homogenizarla.
6. Para pistola convencional, diluir con Thinner Acrílico CPP según se indica en el envase: 1 parte en volumen de pintura por 1 parte en volumen de Thinner.
7. Aplique una capa delgada y uniforme sin recargar demasiado.
8. Despues de 3 horas de secado, aplique la segunda capa.
9. No añadir Thinner en exceso ya que disminuye el poder cubriente, causa chorreaduras y otras irregularidades.
10. No mezclar con pinturas de otro tipo o marca.

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Es inflamable.
- No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben de incluir una adecuada ventilación y los equipos de protección personal como son: Guantes, lentes de seguridad, mascarilla con filtro de vapores orgánicos y ropa que evite el contacto con la piel.
- Evite el contacto con los ojos y el contacto prolongado con la piel.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. En caso de ingestión accidental no provoque el vómito, solicite atención médica inmediata.
- El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.
- Despues de usar, lávese con abundante agua y jabón.
- Mantener el recipiente bien cerrado.
- Para más información consultar con la Hoja de Seguridad (MSDS).

Rev. Julio 2025

