



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CROMATO DE ZINC

TIPO DE PRODUCTO		FONDO ANTICORROSIVO
Descripción	<p>El Fondo Cromato de Zinc está diseñado para evitar la corrosión, ya que está formulado a base de pigmentos anticorrosivos no tóxicos, los cuales ayudan a la protección de las superficies metálicas expuestas en ambientes Interiores y Exteriores. Es un producto efectivo contra la corrosión por su alto poder inhibidor. Es ideal para proteger estructuras de acero, maquinarias industriales y agrícolas, marcos y puertas de hierro, postes, cascos de barcos y otras superficies expuestas a las más severas condiciones ambientales y de uso.</p>	
Componentes	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resinas Alquídicadas.</li> <li>• Pigmentos Anticorrosivos.</li> <li>• Dióxido de Titanio.</li> <li>• Solventes Alifáticos.</li> <li>• Aditivos.</li> </ul>	
PROPIEDADES		
Aspecto	Mate.	
Color	Verdoso.	
% Sólidos V/V	38 - 40.	
Rendimiento Teórico	50 – 55 metros cuadrados por galón, a 1 mils de película seca. Este rendimiento puede variar dependiendo del espesor deseado, la porosidad del sustrato y técnica de aplicación.	
Tiempo de Secado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Secado al Tacto: 45 min.</li> <li>• Secado Duro: 24 hrs.</li> <li>• Para Repintar: 4 - 6 hrs mínimo.</li> </ul>	
Espesor de la Película	1.5 a 2 mils.	
Aplicación	<p>Brocha, Rodillo ó Pistola Convencional. Para aplicación a pistola, diluir con un máximo de 10% en volumen con un solvente para sintético adecuado.</p> <p>Se recomienda dos manos para obtener el máximo desempeño del producto.</p> <p>Agite el producto antes de comenzar a utilizarse.</p>	



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CROMATO DE ZINC

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa u otros materiales sueltos en mal estado. En caso de detectarse contaminación por grasa o aceite, esta se deberá eliminar con agua y jabón. Para ambientes moderadamente corrosivos se recomienda utilizar una preparación manual de la superficie (Limpieza con Herramientas Eléctricas).

## ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Almacene el producto en un lugar fresco. Debe estar bien tapado una vez usado. Mantenga este producto fuera del alcance de los niños. Producto Inflamable. Utilice equipo de protección industrial durante su manejo, evite inhalaciones prolongadas, en caso de derrame absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías.

## PRESENTACIÓN

Galones y Cuartos de galón.

Elaborado por Manpica, C.A.  
Fecha de Emisión: Abril 2011.  
Revisión: Julio 2021.