


<i>FICHA TÉCNICA</i>				
	CROMATO DE ZINC			
ELEMENTO DE LA NORMA	CODIGO	FECHA DE REVISION	NIVEL DE REVISION	PAGINAS
7	FT-83	ENERO/2006	00	1 DE 1

ESPECIFICACION TECNICA

GRUPO: PRIMARIOS ANTICORROSIVOS.

1.- NOMIBRE DEL PRODUCTO

1.1. Primario Cromato de Zinc

2.- DESCRIPCION

2.1. El primario cromato de zinc es un primario anticorrosivo elaborado a base de resina vinil-Alquidal, cromato de zinc y óxido de hierro.

3.- USOS Y PROPIEDADES

3.1. Este producto se utiliza para protección de superficies metálicas expuestas a ambientes húmedos sin salinidad. Debido a su alto contenido de cromato de zinc presenta muy buenas propiedades anticorrosivas, gran adherencia y compatibilidad con acabados Epóxicos, esmaltes y poliuretanos.

4.- PREPARACION DE SUPERFICIE

4.1. Limpie la superficie perfectamente dejándola libre de polvo, grasa y cualquier impureza que afecte la adherencia del material.

5.- APLICACION

5.1. Agite vigorosamente el material antes de aplicar, sobre todo si tiene periodos largos de almacenamiento.

5.2. Diluya 10% la mezcla con solvente WT-1

5.3. Se recomienda aplicar con pistola de aire convencional en lugares ventilados y el uso de mascarilla.

6.- ALMACENAMIENTO

6.1. Este producto deberá almacenarse en lugares ventilados y apartados de fuentes de emisión de calor y chispas.

6.2. Este producto contiene solventes inflamables.

6.3. Cierre bien el envase después de cada uso.

7.- PRECAUCIONES

7.1. Producto inflamable, manténgase apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.

7.2. Contiene disolventes altamente tóxicos e irritantes cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongado o reiterado, origina graves daños a la salud.

7.3. Prohibida su venta a menores de edad.

7.4. No se deje al alcance de los menores de edad.

7.5. No se ingiera

. En caso de ingestión no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato.

7.6. Evite el contacto con los ojos y piel, en caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

7.7. Use este producto con ventilación adecuada.

7.8. Prohibido utilizar esta pintura en el acabado o impresión de juguetes susceptibles de llevarse a la boca, de artículos para uso domésticos y/o escolares usados por niños.

DATOS TECNICOS

DENSIDAD	1.4 gr./cm ³
VISCOSIDAD	115-120 ku
SÓLIDOS EN PESO	71%
RENDIMIENTO	8-9 m ² /LT. A 2 MILESIMAS
TIEMPO SECADO TACTO	10 MINUTOS
TIEMPO SECADO DURO	8 HORAS
ADHERENCIA	BUENA
REDUCTOR	SOLVENTE WT-1
COLOR	AMARILLO

Todos los rendimientos varían, dependiendo de la preparación del producto, superficie así como la aplicación.

**Asesoría técnica área metropolitana 5321 2500,
interior de la Republica sin costo 018005043500**

SELLO:	ELABORO:	REVISO:	APROBO:
	JEFE DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	GERENTE DE ESPECIFICACIONES	DIRECTOR GENERAL