

FICHA TÉCNICA				
		TURBO ESMALTE ACRILICO		
ELEMENTO DE LA NORMA	CODIGO	FECHA DE REVISION	NIVEL DE REVISION	PAGINAS
7	FT-88	ENERO 22 /2009	02	1 DE 1

ESPECIFICACION TECNICA

GRUPO : AEROSOLES.

1.- NOMBRE DEL PRODUCTO

1.1. ESMALTE ACRILICO AUTOMOTIVO.

2.- DESCRIPCIÓN

2.1. El esmalte acrílico Automotivo está elaborado a base de resinas acrílicas y pigmentos de muy buena calidad por lo que forma una película resistente a la luz, color permanente, de gran adherencia.

3.- USOS Y PROPIEDADES

3.1. Este recubrimiento tiene un excelente brillo, textura así como muy buena adherencia, resiste los efectos de la intemperie, es de rápido secado y de fácil aplicación.

4.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

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

4.2. En caso de repintado automotriz se recomienda limpiar mecánicamente la superficie para eliminar las capas de pintura mal adherida.

5.- APLICACIÓN

5.1. Se recomienda aplicar sobre fondo Automotivo por aspersion con pistola de aire convencional.

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 tóxicos e irritantes cuya exposición por cualquier vía o inhalación prolongada o reiterada, origina graves daños a la salud.

7.3. Prohibida su venta a menores de edad.

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

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

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 la piel, en caso de contacto, lave inmediatamente con agua y jabón.

7.7. Use esta pintura 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 domestico y/o escolares usados por niños.

8.- PRESENTACIÓN

Cubeta 19 L

9. GARANTIA

9.1 **Industrial Técnica de Pinturas, S. A. de C. V.** garantiza que todos los datos contenidos en esta especificación son reales, por lo que en caso de alguna falla en el producto, se compromete a reponer el material dañado, siempre y cuando se haya observado fielmente las instrucciones de almacenaje, uso, quedando a criterio de la empresa, determinar si el producto fue manejado adecuadamente.

9.2 **Industrial Técnica de Pinturas, S. A. de C. V.** garantiza el producto, contra cualquier defecto de fabricación, no así la aplicación del mismo.

DATOS TÉCNICOS

DENSIDAD	0.96 – 1.10 CF4 A25° C
SÓLIDOS EN PESO	46 – 52 % +/-2 SEGUN COLOR
RENDIMIENTO	5-6 m.² /lt. A 2 MILESIMAS
TIPO DE SECADO AL TACTO	20 MINUTOS
TIPO DE SECADO DURO	24 HORAS
ADHERENCIA	BUENA
RESISTENCIA AL IMPACTO	SIN FALLA
FINURA	6 HEGMAN MINIMO
REDUCTOR	THINNER ESTÁNDAR
COLORES	BLANCO Y NEGRO

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: JEFE DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD	REVISO: GERENTE DE OPERACIONES	APROBO: DIRECTOR GENERAL
--------	--	---------------------------------------	---------------------------------