



Elemento de la Norma

7

Código

FT-58

Fecha de Revisión

10/2008

Nivel de Revisión

01

Páginas

1 de 1

## GRUPO : AEROSOLES

### 1.- NOMBRE DEL PRODUCTO

1.1. Esmalte Acrílico en Aerosol DOGOTULS.

### 2. DESCRIPCIÓN

2.1. Esmalte acrílico en aerosol de secado rápido

### 3.- USOS Y PROPIEDADES

3.1. Esmalte acrílico en aerosol son recubrimientos especialmente diseñados para pintar cualquier superficie, como papel, madera metal, plástico, yeso, cristal, cartón, etc., con un excelente acabado y secado rápido.

### 4.- PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

4.1. Limpie perfectamente la superficie, dejándola libre de polvo, grasa, restos de pintura, o cualquier otro contaminante que afecte la adherencia del material.

4.2. Si la superficie a aplicar es demasiado lisa, será necesario lijar y aplicar primario en aerosol gris, de acuerdo a las siguientes instrucciones.

### 5.- APLICACIÓN

5.1. Proteja alrededor de la superficie donde se va a aplicar con cinta masking tape y papel.

5.2. Agite el envase por espacio de 2 minutos.

5.3. Recomendamos la aplicación de nuestro Primario en Aerosol previo, para lograr así un mayor rendimiento, mejorar apariencia y aumentar la duración del acabado.

5.3. Aplique únicamente en posición vertical y a una distancia de 20 a 30 cm., en un lugar donde no exista mucho viento.

5.4. Varias capas delgadas cubren y brillan más que una capa gruesa, además de que evitan el escurrimiento.

5.5 Para los colores metálicos y fluorescentes se recomienda utilizar un color blanco mate como fondo para lograr una viveza mayor del color.

5.6. accione la válvula hasta que salga únicamente el gas, así quedará limpia la válvula y estará lista para el siguiente uso.

### 6.- ALMACENAMIENTO

6.1. Los productos en aerosol, deberán ser almacenados en lugares ventilados, que no presenten altas temperaturas y apartados de fuentes de emisión de calor y chispas, debido a que el propelente que

contienen es un hidrocarburo.

### 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. No perforo, destruya, ni arroje al fuego el envase al terminar su contenido.

7.4. Prohibida su venta a menores de edad. 7.5. No se deje al alcance de menores de edad.

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

7.7. Evite el contacto con los ojos.

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

7.9. Use esta pintura con ventilación adecuada.

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

### DATOS TÉCNICOS

TIPO DE PINTURA	ESMALTE ACRÍLICO SECADO RAPIDO
PESO BRUTO	417 g.
NETO REPORTADO	400 ml.
PROPELENTE	HIDROCARBURO
VÁLVULA Y ASPERSOR	SEAQUIST PERFECT
EMPAQUE CAJA	12 PIEZAS
RENDIMIENTO	0.8 m <sup>2</sup> /bote a 2 milésimas
PRESIÓN	60-65psi
VISCOSIDAD	11-15 s en cf4
DENSIDAD	0.88-1.01 g/cm <sup>3</sup> SEGÚN COLOR
% SÓLIDOS TOTALES 1	5-32% SEGÚN COLOR
TIEMPO DE SECADO TOTAL	5 minutos
COLOR	SEGÚN CATALOGO

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

CLAVE	COLOR	MIN
PA4001	Brillante negro	12
PA4002	Brillante negro satinado	12
PA4003	Brillante café	12
PA4005	Brillante vino tinto	12
PA4006	Brillante bermellon	12
PA4007	Brillante rojo tomate	12
PA4008	Brillante naranja	12
PA4009	Brillante azul rey	12
PA4010	Brillante azul español	12
PA4011	Brillante azul acuario	12
PA4012	Brillante azul lila	12
PA4013	Brillante verde bosque	12
PA4014	Brillante verde garden	12
PA4015	Brillante verde ecológico	12
PA4016	Brillante verde oleo	12
PA4017	Brillante amarillo caterpila	12
PA4018	Brillante amarillo cromo	12
PA4019	Brillante amarillo limón	12
PA4020	Brillante crema	12
PA4021	Brillante gris acero	12
PA4022	Brillante gris	12
PA4023	Brillante aluminio	12
PA4024	Brillante beige cooler	12
PA4025	Brillante transparente	12
PA4026	Brillante blanco	12
PA4027	Brillante rosa mexicano	12
PA4028	Brillante violeta	12
PA4029	Brillante azul cielo	12
PA4030	Brillante azul ford	12
PA4031	Brillante verde john deere	12
PA4032	Anticorrosivo rojo	12
PA4033	Anticorrosivo primario gris	12
PA4034	Mate negro	12
PA4035	Mate blanco	12
PA4036	Brillante rojo óxido	12
PA4037	Azul Metalico	12
PA4038	Oro Rico	12

## BRILLANTES



## ANTICORROSIVO

## MATE

