

|  |  |                               |
|--|--|-------------------------------|
|  | <b>FICHA TÉCNICA</b>                                     | <b>CÓDIGO:<br/>FT-P-P-175</b> |
|  | <b>PRODUCTO TERMINADO PINTURA EN AEROSOL<br/>SAPOLIN</b> |                               |
|  | <b>SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL</b>                       | <b>VERSIÓN: 2</b>             |
|  | <b>I+D PINTURAS</b>                                      | <b>FECHA:<br/>27/Ene/2021</b> |

### 1. NOMBRE

PINTURA EN AEROSOL SAPOLIN

### 2. DESCRIPCIÓN

Pintura acrílica en aerosol para la protección, restauración y decoración de superficies metálicas, paredes, maderas y cerámica para uso en interiores y exteriores.

### 3. CARACTERÍSTICAS

Pintura de rápido secado, alto cubrimiento y rendimiento, fácil aplicación, durabilidad y resistencia. Posee una diversa gama de colores en acabados brillante y mate.

### 4. ESPECIFICACIONES

|                        |  |              |
|------------------------|--|--------------|
| SECADO AL TACTO        | Menor de 10 minutos  | I-CC-M-P-026 |
| SECADO AL MANEJO       | Máximo 30 minutos  | I-CC-M-P-026 |
| RENDIMIENTO APROXIMADO | 1 m <sup>2</sup> / Aerosol   | I-CC-M-P-014 |
| COLORES                | Transparente Brillante, Transparente Mate, Blanco Brillante, Blanco Mate, Negro Brillante, Negro Mate, Rojo, Azul, Amarillo, Plata, Plata Metalizado, Verde, Oro 18 kilates, Fluorescente Fucsia, Fluorescente Verde, Fluorescente Amarillo, Fluorescente Naranja, Altas Temperaturas Negro, Altas Temperaturas Plata. | I-CC-M-P-025 |
| ACABADO                | Mate y brillante   | I-CC-M-P-015 |

### 5. APLICACIONES Y USOS

#### Preparación de la superficie:

Limpie la superficie, dejándola libre de polvo, humedad, mugre, grasa, restos de pintura, material suelto u otro contaminante que pueda afectar la adherencia del producto. En caso de que haya óxido sobre la superficie, limpiar con DEOXIPHOS.

**Aplicación:**

1. Agitar el envase por 2 minutos antes de usarlo.
2. Aplicar a 20 ó 30 cm de la superficie en sentido vertical por capas delgadas, dejando secar entre capas por lo menos 3 minutos.
3. Aplicar entre 2 y 3 manos.
4. Finalizada la aplicación, invertir el envase y accionar la válvula hasta que únicamente salga gas, para que esta quede limpia.

**6. PRESENTACIÓN**

Envase en aerosol por 300 ml (contenido neto).

**7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN**

Almacenar en un lugar fresco y ventilado, que no presente altas temperaturas y apartada de toda fuente de calor y emisión de chispas, debido a que el propelente que contiene es un hidrocarburo. Para mayor información consulte la HOJA DE SEGURIDAD de la PINTURA EN AEROSOL SAPOLIN.

Se recomienda almacenar por máximo 1 año después de la fecha de fabricación.

**8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES**

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

**9. GARANTÍA**

INVEsa S.A. ofrece plena garantía de las especificaciones de este producto, según el modo de uso y las recomendaciones dadas.

Para mayor información comuníquese al: (4) 3342727, opción 1 (Línea de Servicio al Cliente), visite nuestra página web: [www.sapolin.com.co](http://www.sapolin.com.co) o escríbanos al correo: [contactenos@invesa.com](mailto:contactenos@invesa.com)

| <b>ELABORÓ</b> |                  | <b>REVISÓ</b> |                  | <b>APROBÓ</b> |                  |
|----------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|
| <b>Cargo:</b>  | Director Técnico | <b>Cargo:</b> | Director Técnico | <b>Cargo:</b> | Director Técnico |
| <b>Fecha:</b>  | 27/Ene/2021      | <b>Fecha:</b> | 27/Ene/2021      | <b>Fecha:</b> | 27/Ene/2021      |