

PAVONADO sp

PAVONADO EN FRIO Secado rápido



PROPIEDADES :

Pavonado para la protección de materiales metálicos sometidos incluso a altas temperaturas. Contiene cargas minerales y pigmentos resistentes al calor y al roce que le confieren una resistencia de hasta 600 °C.

PROPIEDADES FISICAS(concentrado):

Color: Negro satinado.
Densidad 0,95 gr./cc 20°C
Temperatura máxima : 600 ° C
Viscosidad: 33-35seg. (Copa Ford N°2)

Secado:

Al tacto 20seg a 25°C
Curado 3horas a 25°C
Rendimiento: 1,4m²-1,8m²/envase de 520ml

COMPOSICION CUALITATIVA:

Resinas de silicona
Propelentes

APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO:

Para la aplicación en superficies metálicas o galvanizadas. Protección para armas de fuego. Maquinaria, automoción, sistemas de aire acondicionado, náutica, barandas, bricolaje, restauración depósitos, herrajes, herramientas, tuberías, diseño de interiorismo e industria en general, etc.

Limpiar la superficie de restos de óxidos, grasas o pinturas. Agitar vigorosamente el aerosol y pulverizar a una distancia de 15-20 cm hasta conseguir una capa homogénea y fina. Después de la aplicación invertir el aerosol y pulverizar para evitar la obturación del difusor, se mantendrá limpio y a punto para sucesivas aplicaciones.

CONSEJOS DE SEGURIDAD:

- * No ingerir
- * Manténgase fuera del alcance de los niños.
- * Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar
- * Evítese el contacto con los ojos y la piel
- * En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- * Extremadamente inflamable
- * Nocivo por inhalación.
- * Envase a presión.
- * No exponerlo al sol ni a temperaturas superiores a 50 C.
- * No perforarlo, ni tirarlo al fuego ni siquiera vacío.
- * No aplicar sobre una llama o cuerpo incandescente...

REGISTROS :

Registro Industrial: 154069

Revisión / Fecha: 10/ Octubre / 2012

ADVERTENCIAS:

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.

