



Pol. Ind. Pla de la Bruguera C/ Olot, 18
Castellar del Vallès 08211 (Barcelona)
Tel. (+34) 937143535 @: info@chquimica.com
www.chquimica.com
Registro Industrial: 154069

REF.: 102390

PAVONADO sp

Pavonado en frío de secado rápido



DESCRIPCIÓN

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.

MODO DE EMPLEO

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.

APLICACIÓN

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.

FORMATO

- REF: 10239001
 - Aerosol 400ml.
 - Cajas de 12 unidades.
 - Pallets completos de 90 cajas

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.

PROPIEDADES FÍSICAS

TEMPERATURA MAX. – 600°C
COLOR – NEGRO SATINADO
VISCOSIDAD – 33-35 SEG. (COPA FORD N°2)
DENSIDAD – 0,95 GR./CC 20°C
SECADO AL TACTO – 20 SEG. A 25°C
SECADO CURADO – 3 HORAS A 25°C
RENDIMIENTO – 1,4 M2 – 1,8M2 / ENVASE DE 520ML

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

RESINAS DE SILICONAS
PROPELENTES