

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE SINTÉTICA GRIS

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS.

ENVASE: 520 c.c. en aerosol.

CONTENIDO: 400 ml

RENDIMIENTO: De 1,8 m2 a 2 m2 según superficie.

DENSIDAD: De 1,37 gr/ml \pm 0,02. VISCOSIDAD: 34" \pm 2 CF2 a 20° C.

SÓLIDOS EN %: 57 ± 2 . LIGANTE: Alquídico.

SOLUBILIDAD: Soluble en Hidrocarburos y cetonas.

SECADO: Al tacto: 25'-35' Minutos.

Total: 3 horas.

Repintado: Mínimo 12 horas.

PRESIÓN: 3,4 bar a 20° C. PROPELENTE: Dimetileter.

*COV <840 gr/lt. según R.D. 227/2006

APLICACIONES: Superficies metálicas: maquinaria, estructuras, rejas, etc.

<u>SUPERFICIES NUEVAS:</u> La superficie debe estar exenta de óxido y perfectamente limpia.

<u>SUPERFICIES VIEJAS:</u> Sobre pinturas en buen estado lijar y eliminar el polvo. Si están en mal estado eliminarlas totalmente y proceder como superficies no pintadas.

INSTRUCCIONES DE USO: Limpie y desengrase bien el objeto a pintar. Agite el envase fuertemente en posición invertida hasta después de un minuto de empezar a oírse el ruido del mezclador.

Pinte con el envase en posición vertical en pasadas rápidas y finas a una distancia de 30 cm. Deje secar cada capa (unos 3 minutos) Evite pintar a pleno sol y en locales muy fríos o polvorientos.

Al finalizar el pintado, invierta el bote y pulverice unos segundos en esta posición, hasta que deje de salir pintura por el difusor, evitando así la obstrucción de este.

<u>PRECAUCIONES</u>: Inflamable. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50° C. No perforar ni quemar, incluso después de usado. No vaporizar hacia una llama o un cuerpo incandescente. Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición – No fumar. Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar mascarilla. Utilizar en lugares ventilados. No contiene plomo ni metales pesados.