

SPRAY ESMALTES ANTICALORICOS



DESCRIPCION

Pintura anticorrosiva de secado rápido formulada especialmente con resinas y pigmentos resistentes a altas temperaturas (negro 350°C).

PROPIEDADES

Rápido secado, buena flexibilidad, dureza y cobertura, excelente adherencia y termoestabilidad, siendo de fácil aplicación y repintado.

APLICACIONES

Especialmente adecuado para piezas sometidas a choque térmico. Instalaciones industriales, conductos de fluidos calientes, estufas, calderas, tubos de escape, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Colores: negro.
- Resistencia a la temperatura: 350°C.
- Secado al tacto: 5 minutos.
- Secado total: 20 minutos.
- Espesor de capa: 15 micras secas por capa.
- Rendimiento teórico: 1 m² para aerosol de 200 ml.
- Estabilidad en envase: más de 2 años.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Si existe corrosión, eliminarla con un cepillo de alambres.
Limpiar y secar bien la superficie a pintar.

MODO DE EMPLEO

Agitar el envase enérgicamente, durante un minuto después de empezar a oírse el ruido del mezclador.
Aplicar en capas finas para obtener mejores resultados, esperar entre capas 5-10 minutos.
Invertir el aerosol tras su uso para purgar la válvula, evitando así la obstrucción de esta.

RECOMENDACIONES

No utilizar sobre los materiales que tengan contacto directo con los alimentos.
No aplicar sobre equipos conectados.
Utilizar en áreas bien ventiladas.

FECHA...: 21/05/14

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será

exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación , no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
