



RECUBRIMIENTO ANTICORROSIVO PARA ENFRIADORES DE AIRE ACONDICIONADO

DESCRIPCIÓN.

PROTECTO COOLER, es un recubrimiento asfáltico de consistencia pastosa, diseñado para protección de superficies metálicas expuestas a continua humedad, esta elaborado a partir de asfaltos seleccionados, fibras naturales, extenders minerales y solventes seleccionados de rápida evaporación.

USOS.

- Principalmente para mantenimiento y protección interna de humidificadores de aire (cooler), dado su bajo costo y facilidad de aplicación.
- Protección de superficies metálicas expuestas a continua humedad.
- Como revestimiento impermeable, flexible y duradero, en áreas de contacto con la humedad.

VENTAJAS.

- Inhibe la corrosión.
- Amortigua toda clase de ruidos y rechinos.
- No escurre, ni se agrieta con la temperatura.
- De fácil aplicación.
- Listo para usarse y de fácil aplicación.
- Buena flexibilidad.
- No se diluye.
- Buena adherencia.
- Una vez seco resiste contacto continuo con la humedad.
- No se cristaliza con el frío, permaneciendo en estado plástico.

APLICACIÓN.

Limpieza de la Superficie:

La superficie deberá estar seca y limpia, libre de polvo, óxido o partículas sueltas, elimínelas por medio de cepillo de alambre.
Pase un trapo humedecido con thinner para eliminar cualquier rastro de grasa.

Aplicación:

Aplique **PROTECTO COOLER**, por medio de espátula o cuña repartiendo uniformemente sobre la superficie, siempre procurando dar un mismo espesor.

PRESENTACIÓN.

- Bote de 1 L.

RENDIMIENTO.

De un 1 L / m².

DATOS TÉCNICOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACION	METODO
Consistencia	Pastosa	-----
Color	Negro	-----
Olor	A solvente	-----
Flexibilidad	No debe presentar craqueo	ASTM-D2939
Material no volátil	76-78 %	ASTM-D-2823
Densidad	1.05 -1.15 g / ml	ASTM-D-70
Secado al tacto	60 minutos	ASTM-D-1640
Penetración	420 - 440 (1/10 mm)	ASTM-D-217
Adherencia	Buena - Excelente	ASTM-D4947

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio



RECUBRIMIENTO ANTICORROSIVO PARA ENFRIADORES DE AIRE ACONDICIONADO

PRECAUCIONES.

- Manténgase alejado de flama o chispas.
- No se aplique en áreas mal ventiladas.
- Flamable.
- Al aplicar no deje áreas descubiertas.

MEDIDAS DESEGURIDAD

- Tóxico por ingestión e inhalación.
- No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD.

A partir de la fecha de fabricación, este producto puede conservar sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre cerrado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.

Este producto está garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo la aplicación incorrecta de este producto está fuera de nuestro alcance, por lo que PASA® no se hace responsable por el uso inadecuado de este producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.