



ANTICORROSIVO / ANTIRUIDO EMULSIONADO

DESCRIPCIÓN.

PROTECTO SEAL es recubrimiento asfáltico emulsionado, de consistencia cremosa, y baja viscosidad no flamable, elaborado con asfaltos seleccionados, con un alto contenido de fibras naturales, aditivos y extenders minerales naturales.

USOS.

- Se utiliza como recubrimiento anticorrosivo y amortiguador de ruidos en las partes inferiores de vehículos o elementos metálicos sujetos a vibraciones.
- Sirve como protector en carrocerías metálicas.

VENTAJAS.

- Inhibe la corrosión.
- Amortigua ruidos y rechinos.
- No escurre a altas temperaturas.
- No se agrieta a bajas temperaturas.
- No es flamable.
- Puede aplicarse en lugares cerrados.
- Excelente adherencia.
- Buena elasticidad.

APLICACIÓN.

Limpieza de la Superficie:

La superficie deberá estar seca, limpia, eliminando tierra, polvo, grasa o aceite, libre de partes sueltas o flojas, y salientes filosas o cualquier otro material que pueda interferir en el buen funcionamiento del material.

Aplicación:

Se aplica sin diluir por medio de brocha o equipo de aspersión, distribuyendo uniformemente en la superficie.

Para la aplicación con equipo neumático, verifique que la presión de trabajo sea suficiente para bombearlo (de 40 a 50 psi), pudiendo diluirlo hasta un 15% con agua limpia para lograr la consistencia deseada.

Deje secar.

PRESENTACIÓN.

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 19 L
- Bote de 4 L
- Bote de 1 L

RENDIMIENTO.

De 1 a 1.5 L / m² dependiendo de la superficie por aplicar.

DATOS TECNICOS

PARÁMETRO	ESPECIFICACION	METODO
Consistencia	Pasta cremosa	-----
Color	Café oscuro	-----
Olor	Característico	-----
Densidad	1.015 - 1.035 g / ml	ASTM-D-70
Material no volátil	48 - 50 %	ASTM-D-2823
Penetración @ 25°C	420 - 450 1/10 mm	ASTM-D-217
PH	9.5 - 10.5	ASTM-E-70
Penetración @ 25°C	370-400 1/100 mm	ASTM-D-5
Secado al tacto	60 min	ASTM-E-1640
Flamabilidad	No flamable	ASTM-D-92

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.



ANTICORROSIVO / ANTIRUIDO EMULSIONADO

PRECAUCIONES.

- Mantenga el envase cerrado mientras no se use.
- No se recomienda en contacto continuo con agua o con solventes.
- No se diluya mas de 15%
- No realizar la aplicación a temperaturas menores a los 5°C.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Su manejo y aplicación requiere de uso de lentes de seguridad, mascarilla, guantes y ropa adecuada.
- No se deje al alcance de los niños.
- En caso de ingestión consulte a su medico.
- En caso de contacto con piel y ojos lave con abundante agua.

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 sellado correctamente, bajo techo en lugar fresco y seco.

Este producto esta 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.