



## ANTICORROSIVO / ANTIRRUIDO SOLVENTADO

### DESCRIPCIÓN.

**PROTECTO RUIDO STD** es un recubrimiento anticorrosivo para amortiguar ruidos, formulado a partir de asfaltos seleccionados en solventes y con un alto contenido de fibras minerales.

### USOS.

- Como recubrimiento para proteger partes inferiores de vehículos automotores.
- Como amortiguador de ruidos y rechinos.

### VENTAJAS.

- Inhibe la corrosión.
- Amortigua ruidos y rechinos en las partes interiores en puertas, cofres y cajuelas.
- Puede estar en contacto continuo con la humedad.
- No se agrieta ni escurre con los cambios térmicos.

### APLICACIÓN.

#### **Limpieza de la Superficie:**

La superficie deberá estar seca y limpia, libre de polvo, tierra, grasa, óxido o partículas sueltas.

#### **Aplicación:**

En vehículos y superficies metálicas se aplica directo (sin calentar o rebajar), por medio de brocha distribuyéndolo uniformemente en la superficie o por medio del equipo neumático de alta viscosidad.

### PRESENTACIÓN.

- Tambor de 200 L
- Cubeta de 18 L
- Bote de 4 L
- Bote de 1 L

### RENDIMIENTO.

De 1 a 1.5 m<sup>2</sup> / L por capa.

### DATOS TECNICOS

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

### PRECAUCIONES.

- Flamable.
- Manténgase alejado de flamas y chispas.
- Aplíquese en lugares bien ventilados.
- Mantenga el envase cerrado mientras no se use.



## ANTICORROSIVO / ANTIRRUIDO SOLVENTADO

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Se recomienda de uso de lentes de seguridad, mascarilla, guantes y ropa adecuada para su aplicación.
- 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 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.