

# TOP AUTOSIL

Recubrimiento anticorrosivo asfáltico base agua



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### PRODUCTO

Recubrimiento emulsionado asfáltico base agua, anticorrosivo y reductor de ruidos.

### TIPO

Asfáltico base agua.

### USOS RECOMENDADOS

En la industria automotriz como anticorrosivo y eliminador de ruidos en carrocerías y chasis.

En láminas de asbesto cemento o metálicas para reducir ruido e impermeabilizar. En ductos y maquinaria para protegerlos contra los efectos dañinos de la intemperie.

### COLORES

Negro obscuro.

## PARÁMETROS DE MEDICIÓN

### PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR PESO

54-59 ASTM D 1644

### PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR VOLUMEN

No aplica.

### VISCOSIDAD

Para este producto se mide la consistencia por medio de la penetración, debido a que es muy pastoso.

### DENSIDAD g/mL

1.00 - 1.07 ASTM D 1475

### PENETRACIÓN

311 - 341 1/10 mm ASTM D 217

## EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

No contiene solventes, contiene fibra de asbesto, que están completamente encapsuladas por el asfalto, no se dispersan en el aire, por lo que no se considera cancerígeno.

## CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

### GENERAL

No escurre, ni se agrieta, aún en los climas más extremos.

No desprende gases tóxicos.

## DATOS DE APLICACIÓN

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

**LIMPIEZA:** Lave perfectamente las partes inferiores de la carrocería y el chasis con equipo de hidro-limpieza. Aprieta la tornillería y partes que pudieran estar flojas. Antes de aplicar Autosil es conveniente sopletear con aires comprimido las posibles acumulaciones de agua.

### INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Se recomienda mezclar antes de usarse y ocasionalmente durante su uso.

### MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplique AUTOSIL con brocha o equipo. Airless. En chasis y laminas gruesas se requiere una capa de 1.5 mm. mientras que en laminas mas delgadas como salpicaderas tolvas, cofres, tanque de gasolina, etc. se requiere de una capa de 3 mm. de espesor. Durante la aplicación en la tapa del cofre, evite ensuciar el motor, el carburador, etc, cubriendo con un trapo o lona.

### EQUIPO DE APLICACIÓN

Espátula.  
Brocha.

Bomba aspersora.

## DILUCIÓN

Autosil se aplica sin diluir ni calentar. Solo en casos excepcionales, agregue de un 5 % a 10% de agua limpia para proporcionar mayor fluidez y capacidad de penetración en lugares estrechos.

## TIEMPO DE SECADO

Dejar secar durante 3 o 4 horas antes de usar el vehículo.

## ESPELOR RECOMENDADO DE PELÍCULA HÚMEDA POR CAPA

2 mm (78.74 milésimas de pulgada).

## ESPELOR RECOMENDADO DE PELÍCULA SECA POR CAPA

1 mm (39.4 milésimas de pulgada).

## RENDIMIENTO TEÓRICO

2 Lt por 1.0 m<sup>2</sup> en dos capas.

## LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpie la espátula, bomba de aire y otros utensilios con agua y jabón inmediatamente después de usarlos. Los materiales metálicos se recomienda limpiarlos con Thinner.

## PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a aplicar y el producto se encuentra entre los 10°C y los 30°C. Evite aplicar en las últimas horas del día cuando hay rocío o mayor condensación. Evite su congelación.

## MANEJO DEL PRODUCTO

Debe mantenerse en lugares frescos y secos y después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

Evítese el contacto con la piel y los ojos.  
Consultar Hoja de Seguridad.

### **INFLAMABILIDAD**

No es inflamable, producto base agua.

### **ALMACENAMIENTO**

En envase cerrado entre 5° C y 35° C, bajo techo.

### **LIMITACIONES DEL PRODUCTO**

#### **LIMITACIONES**

Aplique solo si la temperatura del aire, la superficie a aplicar el producto se encuentra entre 10° C y 30° C.

### **PRESENTACIONES**

#### **PRESENTACIÓN**

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

#### **PESO POR CADA PRESENTACIÓN**

1 L	1.04 Kg
4 L	4.16 Kg
19 L	19.76 Kg
200 L	208.0 Kg

### **IMPORTANTE**

#### **ADVERTENCIA LEGAL**

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

### **IMPORTANTE**

**Comex** declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para éste.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, pueden solicitar información ó asesoría en

**Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del Interior de la República marque sin costo al 01800 7126639.**