

## BASE AL ACEITE AUTOMOTRIZ

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### PRODUCTO

Producto anticorrosivo elaborado con pigmentos inhibidores de la corrosión, de excelente adherencia, secado rápido y buena textura. Favorece la adhesión de las siguientes capas de repintado. Está formulado para aplicarse sobre superficies ferrosas, autopartes, etc.

#### TIPO

Alquídico.

#### USOS

Ideal para proteger cualquier metal ferroso en ambientes industriales corrosivos.

#### COLORES

Gris característico.

#### ACABADO

Mate.

#### DATOS FÍSICOS

Olor	: Característico
Sólidos	: Entre 50% - 60%
Viscosidad	: 6' - 7' copa Ford #4 a 25°C
Peso específico	: 4.92 - 5.11 Kg/gal
Espesor de película seca	: 70 a 90 µs
Dilución	: 2 partes de thinner por 1 parte de base al aceite
Adhesión enrejado ericsen	: Buena
Flexibilidad mandril cónico 1/8	: Buena
Impacto a 1 Kg. /1m	: Buena

#### EQUIPOS DE APLICACIÓN

- Brocha, rodillo, equipo convencional o Airless.

#### PROCEDIMIENTOS DE APLICACIÓN

##### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie por pintar debe estar seca, libre de polvo,
- grasa, óxido, pintura mal adherida y todo tipo de contaminantes.
- Desaparecer cualquier rastro de óxido mediante el uso de Removedor de Oxido, y un eficiente lijado.

**Para Superficies Metálicas** (nuevo) es conveniente arenar según norma SSPC - SP6.

**Para Superficies Metálicas** (antiguas) es conveniente un arenado comercial SSPC - SP2 o SSPC - SP3.

**Para Superficies Galvanizadas y de Aluminio** se recomienda utilizar Pintura Washprimer previo a la aplicación de la Base al Aceite Automotriz.

#### TIEMPO DE SECADO

Secado al tacto : 15 minutos

Secado duro : 24 horas

#### RENDIMIENTO TÓRICO

Rendimiento teórico : 40 m<sup>2</sup> / Gln. a 1.5 mils seco.

#### ACABADOS RECOMENDADOS

No requiere.

#### MANEJO DEL PRODUCTO

##### INFLAMABILIDAD

Material inflamable a 34 °C.

#### ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

#### CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados, utilice los equipos de seguridad como: guantes, máscara, lentes, ropa adecuada.

#### PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envases de hojalata de 1 Gl. (3.785 L.), Lata de 5 Gln.



#### IMPORTANTE

##### ADVERTENCIA LEGAL

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