

# Pintura asfáltica



## Descripción:

Pintura asfáltica económica en color aluminio, suspendida en solvente de hidrocarburo de secado rápido que, debido a su alto contenido de aluminio, tiene un gran poder reflejante (90%) y larga durabilidad, por lo que protege y aumenta la vida útil de los sistemas de impermeabilización asfálticos, además de reducir sensiblemente la temperatura interior de los recintos donde es aplicada. Es resistente a la intemperie y al paso del tiempo.

## Uso:

DIABLO ROJO ALUMINIO es recomendable como acabado protector económico de sistemas impermeabilizantes asfálticos, también como pintura anticorrosiva sobre estructuras de acero, silos, tanques de almacenamiento, techos y vigas de lámina metálica y asbesto-cemento, así como sobre superficies de concreto.

## Rendimiento:

Rinde de 8 a 10 m<sup>2</sup>/lt., aproximadamente, dependiendo de la rugosidad del sustrato.

## Presentación:

- Galón de 3.785 litros.
- Cubeta de 19 litros.

## Aplicación:

La superficie deberá estar limpia, seca, libre de polvo. DIABLO ROJO ALUMINIO se aplica a una capa con brocha, rodillo, cepillo de cerda o de ixtle, o bien, con equipo de aspersión. Se debe dejar secar 5 días, mínimo, cualquier sistema asfáltico solventado antes de aplicar el DIABLO ROJO ALUMINIO. Si se aplica sobre un impermeabilizante emulsionado, este se deberá dejar secar 7 días. Sobre ASFALTEX 505, el DIABLO ROJO ALUMINIO se podrá aplicar después de 3 días, mínimo. Para mejores resultados en la aplicación sobre metal, se recomienda eliminar el óxido con una limpieza a chorro de arena, pulidor con carda o cepillo de alambre.

## Almacenaje:

Almacenar bajo techo en un lugar fresco y seco. Mantener bien cerrado el envase después de usarse, para evitar la evaporación de solventes y la entrada de humedad. El agua puede reaccionar con el pigmento de aluminio y producir gas hidrógeno.

## Restricciones, recomendaciones y

### Observaciones:

- Agítese bien en su mismo envase antes de usarse, teniendo cuidado de no contaminar el producto.
- Evite caminar sobre el acabado hasta que éste haya secado totalmente.
- No se deje al alcance de los niños.
- No se debe adelgazar con solvente, a menos que este se haya evaporado.

# Pintura asfáltica



- No se ingiera. En caso de ingestión accidental, no provoque vómito y consulte a su médico.
- El contacto prolongado con la piel causa irritación.



## Propiedades físicas:

| Propiedades físicas | Especificación | Método |
|---------------------|----------------|--------|
| Viscosidad Stormer  | 10 – 15        | D 562  |
| Consistencia        | Líquida        |        |
| Color               | Aluminio       | D 1729 |
| Contenido de agua   | 0.3 máximo     | D 95   |
| Tiempo de secado    |                | D 1640 |
| Secado tacto        | 10 minutos     |        |
| Secado total        | 1 hora, máximo |        |
| Reflectancia        | 90% min        |        |

Protexa Recubrimientos S. A. de C. V. garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación al salir de nuestra planta y que las instrucciones que damos en la presente ficha técnica están basadas en nuestra amplia experiencia, pero como los métodos y condiciones específicas en que el producto se aplicará están fuera de nuestro control, se recomienda al usuario realizar pruebas previamente de acuerdo a sus necesidades. La empresa no se hace responsable por daños o perjuicios ocasionados por el uso, manejo, aplicación o almacenaje inadecuados, ni por diluciones realizadas y mezclas o combinaciones con otros productos. Para mayor información de nuestros productos dirigirse al Departamento Técnico de Protexa Recubrimientos.

