

## PROTECTOR ASFÁLTICO

### Descripción

Imprimación de alto espesor modificada con aluminio de fácil aplicación que otorga una excelente protección, impermeabilidad al agua y adherencia en superficies metálicas o mampostería (fisuras, filtraciones, etc.).

### Uso

Ideal para superficies metálicas (acero, hierro, entre otros.) metal galvanizado, superficies con pintura envejecida y mampostería (fisuras, filtraciones, etc.)

### Especificaciones Técnicas

**Acabado:** Mate

**Color:** Dorado (otro color a consultar)

**Datos básicos:** Temperatura 23 °C

Propiedad / Método	Valor	Unidad
Viscosidad (Brookfield)	70-80	dPas.s
%sólidos	51-55	%
Tiempo de Secado al Tacto	55-65	Minutos (*)
Repintado	16-24	Horas

(\*) Dependiendo de la temperatura y humedad del ambiente.

### Instrucciones de uso

- Agite bien el producto antes de usar
- Aplique a la viscosidad donde el producto fluya bien y no chorree.
- Producto listo para aplicar
- Asegúrese tapar bien el envase tras su uso.
- Verifique que el lugar de aplicación cuente con ventilación adecuada.
- Limpie utensilios (brocha, rodillo, etc.) con C&C Solquidic.

### Pintura para zona de tráfico

#### Herramientas de Aplicación:



Dilución con C&C Solquidic	Tamaño de pico (pistola)	Presión de aire recomendada
Brocha: no necesita dilución Rodillo: no necesita dilución Pistola: 0 – 5 %	0,9 – 1,3 mm	Convencional: 3 – 4 bares HVLP: 2 – 2,5 bares

## PROTECTOR ASFÁLTICO

### Condiciones recomendadas del sustrato:

- Remueva todas las capas de pintura suelta o en mal estado así como cualquier capa superficial de óxido mediante limpieza manual (espátula, cepillo, lija, etc.) o mecánica.
- Para aplique sobre superficies metálicas y material envejecido debe asegurarse de que éstas no presenten óxido, grasa, humedad o polvo.
- La temperatura de la superficie debe estar de 10 a 35°C

### Rendimiento

- Aproximadamente 30 m<sup>2</sup> por galón dependiendo de la porosidad de la superficie.

### Presentación

- Galón (3,79 Litros).

### Seguridad, Manipulación y Almacenamiento

#### Almacenamiento:

- Manténgase en un lugar seco y fresco a una temperatura no mayor a los 30°C.
- Los envases se deben mantener bien tapados.
- Tiempo máximo de almacenaje recomendado: 3 años
- Apilar máximo 5 pisos (presentación en galones).

#### Indicaciones de Seguridad:



● 2: Riesgo nocivo para salud (toxico)

● 2: Moderadamente Inflamable (temperatura menor a 93 °C)

● 1: Material de estabilidad moderada en exposición a temperatura y presión elevada

#### Precauciones:

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. En caso de ingestión no induzca el vómito y acuda a un médico.
- Utilice el producto en áreas bien ventiladas.
- Evite la inhalación de sus vapores y el contacto con los ojos.

### Limitaciones de responsabilidades

Los datos de esta ficha técnica y las recomendaciones o sugerencias relativas al uso de los productos Cromas, se documentan en los ensayos de laboratorio establecidos de acuerdo al marco legal aplicable y la experticia de la organización, esta información debe ser empleada a modo referencial. Es responsabilidad del usuario la elección correcta del producto, de

acuerdo al uso final requerido. Pinturas Cromas, no acepta ninguna responsabilidad originada, ni perjuicios o daños que resulten tanto del uso, como del contenido de esta ficha técnica (al menos que existan acuerdos establecidos y escritos). Estos datos son susceptibles a modificaciones de acuerdo a la mejora y el desarrollo continuo del producto.

Esta ficha técnica reemplaza y anula todas las anteriores, por lo tanto, es responsabilidad del usuario comprobar que esta es la última versión antes del uso del producto.

La información contenida en esta ficha no constituye garantía implícita o explícita sobre el comportamiento del producto dado que las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El uso de este producto en condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica queda a riesgo del cliente.

Couttenye & Co. C.A. Se reserva el derecho de modificar esta literatura sin previo aviso sin que esto implique reducción de la calidad de los productos.

Para asesorías o información adicional, consulte nuestra página Web [www.couttenye.com.ve](http://www.couttenye.com.ve) o a un técnico certificado de la organización.

**COUTTENYE & CO**