



## ANTICORROSIVO CPP

A base de resinas alquídicas

### DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- ✓ Imprimante que protege de la corrosión a las superficies de acero.
- ✓ Resistente a ambientes urbanos con baja polución.
- ✓ Fácil de aplicar y repintar.

### USOS TÍPICOS

- ✓ Elementos de acero: rejas, portones, ventanas, puertas, etc.

### DATOS FÍSICOS

Acabado	: Mate
Color	: Negro, Gris, Rojo Óxido, Blanco y Naranja
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 42% ± 2%, según color
Espesor de película seca	: 1 – 1.5 mils (25-38 micras)
Número de capas	: Dos
Rendimiento teórico	: 63 m <sup>2</sup> /gal a 1 mil seco
Diluyente	: Aguarrás Mineral CPP o Thinner Standard CPP

*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.*

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

*Acero nuevo:*

- ✓ Eliminar restos de grasa y combustible mediante lavado con agua y detergente biodegradable. Luego eliminar el óxido usando lijas.

*Acero con pintura antigua:*

- ✓ Eliminar restos de grasa y combustible mediante lavado con agua y detergente biodegradable. Luego eliminar el óxido y pintura suelta mediante lijado.

### MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola.

### TIEMPOS DE SECADO

Al tacto : 1 – 2 horas a 25°C

Al tacto duro : 4 - 6 horas a 25°C

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura	Mínima	Máxima
De la superficie	4°C	50°C
Del ambiente	4°C	50°C
Humedad Relativa		85%

*La temperatura de la superficie debe ser 3°C mayor que el punto de rocío.*

### PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, pintura suelta, humedad y cualquier otro material extraño.
2. La brocha, rodillo o pistola a usar para la aplicación de la pintura, se deben encontrar limpias y en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue el diluyente hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos, use un máximo de 1 volumen de diluyente por 6 volúmenes de pintura.
5. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 4 horas verificar el secado, luego aplique otra capa.

### IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ No requiere.

### ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ Esmalte Sintético Pintor CPP.
- ✓ Esmalte Sintético Pato CPP.
- ✓ Oleo Mate CPP.
- ✓ Oleo Mate Pato CPP.

### DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón: 4.8 ± 0.3 Kg., según color

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses, si se almacena en envases herméticamente cerrados y bajo techo a temperaturas entre 4°C a 38°C.

### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

El uso o manipuleo inapropiado de este producto puede ser nocivo para la salud.

No use este producto sin antes tomar todas las precauciones de seguridad. Estas deben incluir una adecuada ventilación, vestimentas adecuadas y guantes.

Última revisión: 14/05/19