



# ANTICORROSIVO STANDARD

a base de resinas alquídicas

## DESCRIPCION 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 TIPICOS

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

## DATOS FISICOS

Acabado	: Mate
Color	: Negro, gris, rojo óxido, blanco y naranja.
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 40 % ± 3 %
Espesor de película seca	: 1 – 1.5 mils (25-38 micras)
Número de capas	: Dos
Rendimiento teórico	: 60 m <sup>2</sup> /gal a 1 mil seco

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

Diluyente	: Aguarrás Mineral o Thinner Standard CPP
-----------	---

Para mayores detalles de resistencia física y química consultar con el Departamento Técnico de CPPQ.

## PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Acero nuevo:

- ✓ Eliminar restos de grasa, combustible mediante lavado con agua y jabón industria. Luego eliminar el óxido usando lijas.

Acero con pintura antigua:

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

## METODOS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo o pistola.

## TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

al tacto	: 1 – 2 minutos 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 deberá 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 pinturase deben encontrar en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogeneizarla.
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 3 horas verificar el secado, luego aplique otra capa.
7. La superficie pintada puede manipularse después de 24 horas de aplicación.

## IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ No requiere

## ACABADOS RECOMENDADOS

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

## DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 4.8 +/- 0.3 Kg.

## 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: adecuada ventilación, vestimentas adecuadas y guantes

Ultima revisión : 22/04/02