



ESMALTE MARTILLADO

a base de resinas alquídicas siliconadas

DESCRIPCIÓN Y VENTAJAS

- ✓ Esmalte decorativo con efecto martillado.
- ✓ Disimula defectos de la superficie evitando reparaciones.
- ✓ Tiene secado rápido.
- ✓ Buen brillo.

USOS TÍPICOS

- ✓ Sobre equipos, maquinaria, muebles de metal.

DATOS FÍSICOS

Acabado	: Brillante
Color	: Dorado, marrón, azul, gris y verde
Componentes	: Uno
Sólidos en volumen	: 38 % ± 3 %
Espesor de película seca	: 1 – 1.2 mils (25-30 micras)
Número de capas	: Dos
Rendimiento	: 57 m ² /gal a 1mil seco
El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.	
Diluyente	: Thinner Standard CPP

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

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia y seca, remover cualquier óxido o pintura adherida.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Pistola.

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto	: 10 – 20 minutos a 25°C
Al tacto duro	: 1 - 2 horas a 25°C

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite, óxido, humedad y cualquier otro material extraño.
2. Sólo se aplica con pistola, ésta, debe encontrarse en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogeneizarla.
4. Agregue Thinner Standard CPP hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos, use un máximo de 1 volumen de Thinner por 4 volúmenes de pintura
5. Aplique una capa pulverizada y luego dos capas uniformes para obtener el efecto martillado.
6. La superficie pintada se puede someter a servicio después de 7 días de secado.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ Normalmente no requiere, pero se puede usar Wash Primer CPP

ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ No requiere

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 3.6 ± 0.3Kg.

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: 06/08/03