



ESMALTE PARA TRAFICO

a base de resinas alquídica y caucho clorado

DESCRIPCION Y VENTAJAS

- ✓ Gran resistencia a la abrasión y al tránsito vehicular y/o peatonal.
- ✓ Excelente visibilidad.
- ✓ Secado rápido a temperatura ambiente permitiendo tránsito al poco tiempo de pintado.

USOS TÍPICOS

- ✓ Señalización de pistas, veredas, carreteras, áreas de parqueo, señalización en fábricas y colegios.
- ✓ Como acabado de lozas deportivas

DATOS FÍSICOS

Acabado : Semi - mate
Color : Blanco, negro, amarillo y verde
Componentes : Uno
Sólidos en volumen : 50% ± 3%
Número de capas : Una
Espesor seco : 8 - 10 mils
Rendimiento teórico : 7 - 9 m²/gal.
El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

Diluyente : Disolvente 135

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

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

Superficies de concreto nueva

- ✓ Esperar 30 días después del fraguado, antes de pintar. Eliminar residuos, grasa o cualquier otro contaminante presente en la superficie. Aplicar Esmalte para Tráfico.

Superficies alcalinas

- ✓ Aplicar previamente dos manos de Imprimante para Muros CPP.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha o pistola.

TIEMPOS DE SECADO (ASTM D1640)

Al tacto : 10 - 15 minutos a 25°C

Al tacto duro : 1 - 2 horas a 25°C

Tiempo para transitar : mín. 30 minutos a 25°C

CONDICIONES DE APLICACIÓN

- ✓ Superficie seca y libre de todo contaminante.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar libre de suciedad, grasa, aceite o cualquier otro material extraño.
2. La brocha o pistola a usar para la aplicación de la pintura se deben encontrar en buen estado.
3. Destape el envase de la pintura y mediante una paleta agítela hasta homogenizarla.
4. Agregue Disolvente 135 hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Para brocha, use un máximo de 1 volumen de Disolvente 135 por 8 volúmenes de pintura Para pistola, use un máximo de 1 volumen de Disolvente 135 por 4 volúmenes de pintura.
5. Aplique una capa uniforme, no recargar demasiado.
6. Después de 30 minutos de secado pueden transitar los vehículos.

IMPRIMANTES RECOMENDADOS

- ✓ Imprimante para Muros CPP.

ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ No requiere

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.3 ± 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 una adecuada ventilación.

Ultima revisión: 22/04/02