



ESMALTE PARA TRÁFICO

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 el tránsito al poco tiempo de pintado.
- ✓ Pintura libre de pigmentos basados en plomo.

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 m ² / gal.
Diluyente	:	Jet Traffic Thinner SIC

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

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 CPP.

Superficies alcalinas

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

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha, rodillo 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	:	Mínimo 30 minutos a 25°C

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. La superficie a pintar debe estar seca y libre de suciedad, grasa, aceite o cualquier otro material extraño.
2. La herramienta 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 Jet Traffic Thinner SIC hasta que la pintura se pueda aplicar sin defectos. Para brocha, use un máximo de 1 volumen de Jet Traffic Thinner SIC por 8 volúmenes de pintura. Para pistola, use un máximo de 1 volumen de Jet Traffic Thinner SIC 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 sobre superficies alcalinas.

ACABADOS RECOMENDADOS

- ✓ No requiere.

DATOS DE ALMACENAMIENTO

Peso por galón : 5.5 ± 0.3 Kg.

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 24 meses, si se almacena en envase herméticamente cerrado y bajo techo a temperaturas entre 4°C a 30°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.

Última revisión: 07/06/2021