



PINTURA DE TRÁFICO BASE SOLVENTE

TRAFFIC SHIELD

DATA SHEET

Más... Durabilidad, Protección y Rendimiento

TRAFFIC SHIELD™ SB

PINTURA DE TRÁFICO BASE SOLVENTE

Es una pintura de tráfico de alto desempeño y propiedades diseñada con resinas alquídicas, que proporciona un acabado con extraordinaria adherencia al asfalto y al concreto con un secado ultra rápido ideal para la señalización vial.

Se puede utilizar para señalizaciones en carreteras, cancha deportiva, pavimentos, asfalto, metales y estacionamientos con o sin presión aplicada.

DESEMPEÑO

- Gran resistencia a la acción abrasiva del tráfico intenso sin deteriorarse, ni decolorarse.
- Secado rápido
- Alta visibilidad
- Larga duración
- Fácil aplicación
- Alta resistencia a los cambios de temperatura

DATOS TÉCNICOS

- Acabado: Mate
- Colores: Blanco, Amarillo Rojo Gris, y Azul
- Sólidos por volumen: $72 \pm 3 \%$
- Disolvente: Thinner o Aguarrás
- Tiempos de secado: al tacto 5 – 8 minutos
- Libre de Huella: 20 – 30 minutos
- Secado uro: 2 horas
- Repintado: 10 – 15 minutos

CONCRETO Y CEMENTO

Las superficies deberán tener por lo menos 28 días de haber sido curadas. Lave la superficie con una solución al 10% de ácido muriático. Enjuague la superficie con abundante agua hasta eliminar el exceso de ácido. Vuelva a repetir el procedimiento hasta que no aparezca efervescencia. Enjuague la superficie con agua y deje secar perfectamente la superficie. Repare grietas y huecos con un resanador para muros.

APLICACIÓN

Condiciones durante la aplicación:

La temperatura del sustrato deberá ser como mínimo de 3°C por encima del punto de rocío, la temperatura y la humedad relativa deberán ser medidas en las cercanías del sustrato. Es necesaria una buena ventilación cuando se aplica en espacios reducidos.

ALMACENAMIENTO

El producto debe conservarse en el envase original, en un lugar seco, fresco y bien ventilado y lejos de cualquier fuente de calor o ignición de acuerdo con la legislación vigente. Los envases deberán permanecer herméticamente cerrados.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Para su aplicación se recomienda que todas las superficies deben estar limpias, secas y libres de aceite, grasa y óxido, se recomienda usar cepillo y agua. Para uso sobre concreto, neutralizar previamente la superficie con una solución de ácido muriático al 10%, enjuagar bien con agua y secar la superficie tratada.

Pistola: Usar pistola airless o pistola convencional.

Brocha: Adecuado para pequeñas áreas. Es necesario asegurarse de que se aplican los espesores recomendados.

Rodillo: Puede usarse. Sin embargo en las aplicaciones a rodillo se debe tener la precaución de aplicar el material suficiente a fin de obtener el espesor recomendado.

Manipulación: Manipular con cuidado. Agitar bien antes de aplicar.

ADVERTENCIA

No contiene plomo ni mercurio, pero este producto podría ser tóxico si es ingerido o causar irritación al contacto con la piel o las mucosas, esto por su poder fungicida por lo que se recomienda mantenerlo fuera del alcance de los niños.

PRECAUCIONES

Producto inflamable

EVITE RESPIRAR EL VAPOR USELO CON VENTILACION ADECUADA. NO COMER, NO TOMAR O FUMAR DURANTE SU USO. USE EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO.

Almacene en su envase original o en uno correctamente etiquetado, bien cerrado, en un área ventilada, lejos de los alimentos, preferiblemente por debajo de 35 C. deshágase de manera segura del recipiente vacío. No, contamine ninguna fuente de agua.

PRIMEROS AUXILIOS

•Ingerido: Dele agua para diluir, no induzca el vómito. Busque atención médica inmediatamente.

•En la piel: Si ocurre algún contacto con la piel, quítese la ropa contaminada, lávese la piel completamente con agua y jabón. No se estriegue por lo menos por 15 minutos. Busque atención médica inmediatamente.

INHALACIONES: Salga al aire libre

DERRAMAMIENTO: Use equipo de protección adecuado. Absorba con arena o tierra. Recolecte y selle en barriles apropiados. No permite que llegue a desagües o que se derrame en cañerías. Refiera a las autoridades de medio ambiente.

NOTA

La información facilitada en esta ficha técnica Responde a nuestro conocimiento del producto basado en ensayos realizados a nivel de laboratorio y experiencias reales. Sin embargo, y dado que a menudo las pinturas se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso.