

ESPECIALIZADOS

Alto Tráfico

Extra Premium

Pintura emulsionada de secamiento rápido, formulada a partir de resinas acrílicas especiales y pigmentos de primera calidad para ser utilizada sobre superficies de asfalto o concreto, especialmente diseñada para la demarcación vial, aceras, puentes, pasos peatonales, muros, islas, defensas de concreto, entre otros. Posee excelente adhesión y alta resistencia a la abrasión e intemperie.

ESPECIFICACIONES

Disponibilidad

Galón: 3.785 L
4 galones: 15,14 L

Diluyente

No requiere, la adición de agua puede ocasionar un aumento en el tiempo de secado.

Rendimiento teórico

30 a 40 metros lineales/galón en superficies lisas en franjas de 10 cm de ancho. Este rendimiento puede variar según el método de aplicación y la porosidad de la superficie.

Secado

Al tacto: 15 minutos.
Al tránsito moderado: 25 a 30 minutos.
Al tránsito intenso: 40 a 45 minutos.
Es recomendable revisar que la pintura ya esté seca para poder liberar el tránsito.

Condiciones de aplicación

Aplique a una temperatura ambiente entre 10°C y 38°C, preferentemente cuando el clima es cálido y soleado. No aplique si hay pronóstico de lluvia.

Resistencia

Excelente resistencia a la abrasión, al agua, a los rayos UV y a la intemperie.

Limpieza de equipos

Los equipos de aplicación utilizados pueden lavarse con agua y jabón.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Resistente a la intemperie, al agua, a los rayos UV.
- ▶ Buena resistencia al tráfico peatonal y vehicular.
- ▶ Excelente adherencia en superficies de concreto y asfálticas.
- ▶ Requiere una única capa (monocapa).
- ▶ Excelente rendimiento.
- ▶ Fácil de aplicar.
- ▶ Secado rápido.
- ▶ Bajo contenido de COV.
- ▶ Amigable con el medio ambiente.
- ▶ Libre de plomo y mercurio.

MÉTODO DE APLICACIÓN

- ▶ Brocha.
- ▶ Equipo Airless.
- ▶ Pistola Convencional.

FONDOS RECOMENDADOS

- ▶ Solamente en superficies de concreto deterioradas o con elevado índice de alcalinidad y humedad, aplique una mano de fondo antialcalino **PINECO**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ▶ **Vehículo:** resinas 100% acrílicas.
- ▶ **Pigmentos:** combinación de pigmentos inorgánicos de alta calidad con extendedores y cargas.
- ▶ **Color:** blanco y amarillo.
- ▶ **Aspecto de la película:** mate.
- ▶ **Viscosidad original:** Entre 90-95 K.U.
- ▶ **% Material no volátil/volumen:** entre 53-55%.
- ▶ **Densidad:** 5,50 - 5,90 kg/gal.
- ▶ **PH:** 8-9.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- ▶ La superficie deberá estar completamente limpia y seca, libre de polvo, aceite, grasa y otros materiales sueltos en mal estado.
- ▶ Eliminar toda pintura en mal estado con espátulas y lija.
- ▶ En caso de que la superficie presente entizamiento o caleo, elimine el exceso de polvo con un cepillo de cerdas suaves y un lavado con abundante agua, dejar secar bien.
- ▶ En caso de contaminación con hongos y/o moho, lavar la superficie con una solución de cloro comercial y agua al 20%, restregando la superficie con un cepillo de cerdas duras; dejar reaccionar durante 2 horas. Finalmente lavar con abundante agua para eliminar el remanente de la mezcla que pudiese haber quedado.

ALMACENAJE Y PRECAUCIONES

- ▶ Almacene el producto bajo techo.
- ▶ Se debe mantener el producto bien tapado una vez usado.
- ▶ No se debe apilar con más de tres tendidos.
- ▶ Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ▶ No ingiera el producto.
- ▶ Utilícelo en sitios con adecuada ventilación.
- ▶ En caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones.
- ▶ No se vierta en cañerías.
- ▶ Tiempo máximo de almacenamiento en envase original: 2 años.



PINECO



ADVERTENCIA

CUALQUIER ADITIVO ADICIONAL, QUE SE LE AGREGUE A NUESTRA PINTURA, SERA BAJO LA ESTRICTA RESPONSABILIDAD DEL APLICADOR.