

SINTEVIAL

Pintura Alquídica para demarcación vial

- **DESCRIPCIÓN** : Monocomponente que por su rápido secado puede ser transitado al cabo de un corto período de tiempo. Tiene buena resistencia a agentes abrasivos y atmosféricos. Apto para el sembrado de microesferas de vidrio. Aplicado sobre superficies asfálticas no produce "sangrado" o ataque del sustrato.

- **USOS** : Para demarcación de áreas viales.

- **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**
 - **Vehículo** : Resinas alquídicas modificadas.
 - **Pigmento** : En blanco: bióxido de titanio y cargas inertes.
En amarillo: amarillo de cromo y cargas inertes.
 - **Peso específico** : 1,36
 - **Punto de inflamación** : 7°C.
 - **Sólidos en volumen** : 50,5% (valor teórico)
 - **Espesor seco recomendado** : 150 - 200 micrones.
 - **Rendimiento** : 2,55 m² por litro por 200 micrones.
Al rendimiento teórico del producto se debe adicionar la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.
 - **Color** : Blanco y amarillo.
 - **Brillo** : Mate.
 - **Número de manos** : 1 a 3.
 - **Secado tacto** : 10 minutos.
 - **Secado duro** : 40 minutos.

- **Repintado mínimo** : 3 horas.

- **Solvente de limpieza y dilución** : Diluyente Multiuso 9570000.

- **Tiempo de almacenamiento** : 12 meses.

• **SUSTRATO**

- **Tratamiento previo** : La superficie de concreto o asfalto debe estar limpia, seca y libre de partículas sueltas.

• **APLICACIÓN**

: Homogeneizar y diluir de ser necesario.
En caso de requerirse un acabado reflectante, incorporar microesferas de vidrio a la pintura en el envase, a razón de 300 gramos por litro y luego sembrar, para lo cual se usan también aproximadamente 300 gramos por litro de pintura aplicada.

- **Sistema a utilizar** : Pincel o spray (equipos viales).

• **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD**

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Evitar su ingestión y la inhalación prolongada de los vapores.
- Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.
- Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.
- Utilizar elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

- **INFLAMABLE.** Evitar contacto con llamas, chispas o fuentes calóricas. Ante eventual fuego no extinguir con agua: usar extintores tipo BC (de CO₂, polvo químico o espuma). Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua.
- Ante inhalación prolongada ventilar.
- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: 0-800-333-0160
CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: (011) 4658-7777

En CÓRDOBA: (0351) **421-5400/ 422-2039**

En ROSARIO: (0341) **448-0202**

En LA PLATA: (0221) **451-5555**

NOTA: los valores consignados de características físicas son a $20 \pm 3^{\circ}\text{C}$ y 70% de H.R.A., salvo expresa aclaración.

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.