

CHALK AEROSOL

ESMALTE SINTÉTICO
TIZADO**DESCRIPCIÓN**

Esmalte de terminación ultramate de rápido secado, para ser utilizado tanto en interior como en exterior. Posee buena retención del color y buena resistencia a la intemperie, mayor que la de los esquemas alquídicos convencionales.

Posee excelente poder cubritivo y adhesión sobre muebles y objetos de decoración.

USOS

Indicado para ser aplicado sobre todo tipo de superficies metálicas (hierro, acero, galvanizado, aluminio, etc), madera, vidrio, cerámicas y otras superficies.

Debido a su rápido secado, las superficies pintadas pueden ser liberadas rápidamente para su uso.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Resinas alquídicas modificadas.

Pigmento: Dióxido de titanio y otros, según color.

Peso específico: 1,00 g/cc.

Sólidos por volumen: 35 % (cálculo teórico, valor promedio).

Espesor seco recomendado: 30 - 40 micrones.

Rendimiento: 8.8 m² por litro por 40 micrones. Al rendimiento teórico debe adicionarse la merma ocasionada por irregularidades en la superficie, pérdidas por el sistema de aplicación, etc.

Color: Según muestrario.

Brillo: Mate.

Número de manos: 1 a 2.

Secado tacto: 5 a 10 minutos.

Secado duro: 2 a 3 horas.

Repintado mínimo: 48 horas.

Solvente de limpieza: Diluyente Multiuso o Thinner.

Tiempo de almacenamiento: 24 meses.

SUSTRATO**• Tratamiento previo**

Limpiar la superficie eliminando suciedad, grasitud restos de adhesivos, hongos y algas. Quitar polvillo y pintura floja y descascarada. No dejar restos de productos de limpieza.

En superficies pintadas en buen estado, si mantienen el brillo lijar hasta matearlas y recoger con un paño el polvillo resultante.

APLICACIÓN

Agitar el envase antes de usar.

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 y jabón. -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:**

0800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:

(011) 4962-6666



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 o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

