

FICHA TÉCNICA



SELLO ACRÍLICO PARA PISO BASE SOLVENTE

DESCRIPCIONES Y USOS

Producto formulado en base a resinas acrílica y solventes, más pigmentos estables a la luz y a la intemperie, que le confieren a la película de pintura una resistencia a sangrado, adherencia, resistencia al agua y aceite, como una gran resistencia a la abrasión y al tráfico peatonal.

Usos: Para demarcación de líneas de tránsito, estacionamientos, pisos, sobre superficies limpias de concreto.

CARACTERÍSTICAS DE ENTREGA

Colores: Gris

Viscosidad: 70 +/- 5 KU a 25 °C

Peso específico: 1.50 +/- 0.02

Contenido de sólidos en peso: 70 +/- 2 %

Contenido de sólidos en volumen: 50 +/- 2 %

Forma de suministro: Envases de 4 galones

Estabilidad de almacenamiento: 12 meses, envases sin abrir (20 °C)

CARACTERÍSTICAS PINTURA APLICADA

Rendimiento teórico: 6 a 7m² para un espesor seco de 200 micrones.

Secado en siguientes condiciones: T° a 20°C 60% humedad relativa.

Tacto: 15 a 30 minutos

Diluyente: Xilol

Dilución: Para pistola se debe diluir aproximadamente un 10%.

Terminación: Brillante

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Consultar hoja de seguridad del producto en cuestión. Utilizar elementos de protección de personal, aplicar en lugares ventilados e iluminados.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Brocha o rodillo.

PRESENTACIÓN

Galón

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Para un buen comportamiento de la película, la superficie deberá de estar limpia exenta de aceite y perfectamente seca, generalmente la aplicación de pinturas sobre superficies calientes, genera un rápido secado y una mala adherencia.