

Descripción

Pintura al disolvente, a base de resina acrílica termoplástica, especial para señalización vial.

Propiedades y ventajas

- Secado extra rápido.
- Excelente cubrición y dureza.
- Buena resistencia química y a la abrasión por la acción del tráfico rodado.
- El color blanco no amarillea. Autolimpiable.
- Resiste las sales utilizadas para el deshielo.
- No sangra sobre superficies asfálticas.
- Buena adherencia sobre asfalto, cemento, hormigón.
- Fácilmente repintable.
- Antideslizante.
- Reflectante, mediante espolvoreo de microesferas de vidrio.

Usos

- Exterior – interior.
- Señalización de vías urbanas e interurbanas, parkings, pistas deportivas etc.

Datos técnicos

Acabado

Naturaleza

Densidad

Sólidos

Rendimiento

Secado

Repintado

COV

Contenido máximo producto:

Colores

Semimate.

Resina acrílica termoplástica.

1.50 +/- 0.1 gr./cc.

65 - 68%

4 - 8 m²/lt Variable según soporte.

5 - 10 min (depende de temperatura).

+ 30min.

Cat(i): 500 g/l (2010)

436 g/l

Blanco, amarillo, azul, negro, rojo.

Normas de aplicación

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre superficies limpias, secas y consistentes.
- Aplicar siempre por encima de 10 °C de temperatura ambiente y por debajo de los 35 °C y del 80% de H. R.
- No es recomendable aplicar con riesgo de lluvia ni en superficies expuestas a fuerte insolación.
- El pavimento ha de encontrarse en óptima condición de preparación, saneado y uniforme.
- Para asegurar la correcta porosidad es aconsejable el abujardado o granallado. Si no fuera posible, deberá realizarse al menos un tratamiento químico mediante sulfumán diluido al 20% aprox. Seguidamente aclarar con abundante agua, dejando que seque perfectamente.
- Realizar pruebas previas de sangrado en soportes asfálticos.

Soportes nuevos

- Si son de hormigón o cemento, deben estar fraguadas (30 días). Eliminar eflorescencias y restos de productos y sustancias extrañas.
- Sobre asfaltos aplicar directamente previa limpieza de productos extraños. No aplicar a altas temperaturas ya que podrían producirse sangrados.
- Aplicar una mano de FIJADOR AL DISOLVENTE en superficies excesivamente porosas.

Restauración y mantenimiento

- Matizar las superficies pulidas o brillantes para facilitar la adherencia. Es fundamental que el soporte esté limpio y exento de sustancias o partículas extrañas.
- Sobre pinturas viejas en buen estado, es recomendable realizar pruebas previas de compatibilidad.
- En caso de que la capa de pintura existente presente mala adherencia, desconchados, caleo, cuarteamiento, etc., eliminar por completo y aplicar una mano de FIJADOR AL DISOLVENTE.

APLICACIÓN

	BROCHA	RODILLO	PISTOLA
1ª MANO	0-10%	0-10%	10 - 15%
2ª MANO	0-5%	0-5%	10 - 15%

Disolvente: X 101.

Precauciones y seguridad

Aplicar con buena renovación de aire y con medidas de protección necesarias. Mantener los envases en lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños. No comer, beber ni fumar durante la aplicación del producto.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar FDS.

Almacenamiento

24 meses desde la fecha de fabricación, en su envase original perfectamente cerrado y almacenado a cubierto entre temperatura de 5°C y 35°C.

Presentación

Envase metálico de 25KG., 5KG.

Colores: blanco, amarillo, rojo, azul y negro.

Blanco y amarillo disponible también en 750ml.