



Pinay Suelos



DESCRIPCIÓN

Esmalte para suelos formulado a base de resinas de acrílicas hidroxiladas, de acabado satinado, monocomponente, con buena adherencia sobre todo tipo de soportes minerales.

VENTAJAS

- Muy buena adherencia sobre asfalto, cemento y hormigón.
- Secado rápido.
- Uso en interiores y exteriores.
- Resistencia a la intemperie: lluvia, luz solar, y contaminantes atmosféricos.
- Revestimiento antipolvo.
- Facilidad de mantenimiento.

USOS RECOMENDADOS

Especialmente indicado para uso de señalización horizontal como carreteras, calles, parkings, cocheras, etc.

Aplicar sobre asfalto, cemento, y hormigón.

PRESENTACIÓN

Colores en Blanco, gris, verde, rojo, y cualquier otro color bajo pedido.

Acabado Satinado.

Formatos de 4 y 15 L.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición	Vehículo fijo	Resinas acrílicas hidroxiladas.
	Pigmentos	Minerales y orgánicos.
	Disolvente	Mezcla de hidrocarburos.

Densidad 1,15 -1,5 Kg./L. dependiendo del color.

V. Sólidos 32 ± 2%

Rendimiento 10 – 12 m²/Lt. (Aproximado, dependiendo la absorción del soporte).

Secado

	Al tacto	30 minutos
Total		3-4 horas
Repintado		24 horas a 20 °C.

APLICACIÓN

Capas 2 capa

Espesor recomendado 40-55 micras por capa

Dilución 30-40% primera mano, y un 10 % manos posteriores.

Temp. de aplicación Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.

Útiles de aplicación Brocha, rodillos y pistola.
Agitar convenientemente antes de su aplicación.

TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Las superficies de hormigón se deberá proceder eliminando la capa superficial (lechada) mediante cepillo de acero, limpieza ácida, fresado, etc. Proceder igual con hormigones pulidos para abrir el poro. Proceder con la aplicación de una primera mano de Imprimación de dos componentes como capa de anclaje, y aplicar dos manos posteriores de esmalte epoxy.

Sobre superficies viejas, eliminar las pinturas mal adheridas, grasas, etc, y proceder como en una superficie nueva.

CONSERVACIÓN

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 °C.

SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Imprimación solo apta para uso en instalaciones industriales.