



Pinay Suelos



DESCRIPCIÓN

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

VENTAJAS

- . 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.

Necesita que el soporte sobre el cual se aplica tenga poro, si no es así debe abrirse el poro mediante medios mecánicos o aplicar una imprimación epoxy de 2 componentes Pinay como puente de adherencia.

No obstante siempre se debe hacer una prueba de adherencia sobre el soporte.

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. Si no es posible realizar tratamiento mecánico, realizar tratamiento químico con ácido clorhídrico diluido para después limpiar los restos de agua con abundante agua y dejar secar el soporte. Sobre superficies viejas, eliminar las pinturas mal adheridas, grasas, etc, y proceder como en una superficie nueva.

Se recomienda aplicar una primera mano de Imprimación de dos componentes Pinay como capa para mejorar el anclaje antes de aplicar las dos manos de Pinay suelos.

En superficies que se vayan a pintar que tengan poco poro es imprescindible aplicar una primera mano de Imprimación de dos componentes Pinay, haciendo una prueba de adherencia antes de aplicar el esmalte.

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.

