



Fabrica de Pinturas Plásticas,  
Revestimientos, Esmaltes, Barnices,  
Imprimaciones, Epoxis, Poliuretanos,  
Acrílicas, Señalización Vial, Marinas,  
Ignífugas e Intumescentes

# ESMALTE SINTÉTICO MAPERLUX

recubrimientos, s.l.

## DESCRIPCIÓN

Esmalte basado en resinas sintético-alcídicas. No contiene sales de plomo.

## USO RECOMENDADO

Adecuado para superficies de madera, hierro o acero.

Se puede aplicar tanto en interiores como al exterior.

Ideado para la decoración de puertas, ventanas, paredes, barandas, rejas, radiadores, tuberías, estructuras metálicas...

Apto para la protección y mantenimiento de maquinaria e instalaciones industriales.

## PROPIEDADES

Buen secado.

Excelente resistencia a la intemperie.

Buena cubrición y nivelación.

Formulado con resinas y pigmentos de alta solidez para proporcionar una película dura, elástica, tersa y resistente al calor, lavado, golpes etc.

Acabado impecable.

## PROPIEDADES TÉCNICAS

Peso específico	1 – 1.25 gr/cc (según color)
Materia no volátil	50 – 63% (según color)
Diluyente	disolvente MAPER DS – W
Secado al tacto (20° C)	2– 5 hr.
Curado total (20° C)	Depende del espesor de la capa.
Repintado	24hr.
Espesor recomendado	35 – 50 micras
Rendimiento	9 – 13 m <sup>2</sup> /l. (según color y superficie)
Color	disponibilidad de todos los colores (carta de colores MAPER)
Envasado	20Lt. 4Lt. 750cc. 375cc.
Caducidad	1 año. (manténgase en lugar seco y a temperatura entre 5 y 25° C)

## APLICACIÓN

Brocha, rodillo, pistola.

Agitar el envase antes del uso.

Es conveniente la aplicación de una imprimación adecuada sobre hierro, acero, metales, yeso y madera.

En soportes barnizados en malas condiciones eliminar el esmalte.

Aplicar entre 5 y 35° C. Y máximo 80% de humedad relativa.

La temperatura mínima del soporte ha de estar por lo menos a 3° C. por encima del punto del rocío.

## SEGURIDAD

Inflamable.

Protéjase de las fuentes de ignición. No fumar.

Nocivo por inhalación, ingestión y en contacto con la piel.

Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Utilizar equipos de protección (mascarilla, gafas, guantes...)

En caso de contacto con los ojos, lávelos con agua limpia y abundante.

Preservar los envases de altas temperaturas y de la exposición directa al sol.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Consultar hoja de seguridad del producto.