

Metallic

Recubrimientos sintéticos metalizados para uso industrial y decorativo.



Descripción.

Esmaltes sintéticos de alta calidad que proporcionan acabados metalizados tanto para el segmento decorativo como para el segmento industrial.

Línea conformada por: Metallic Deco e Industrial

Metallic Deco:

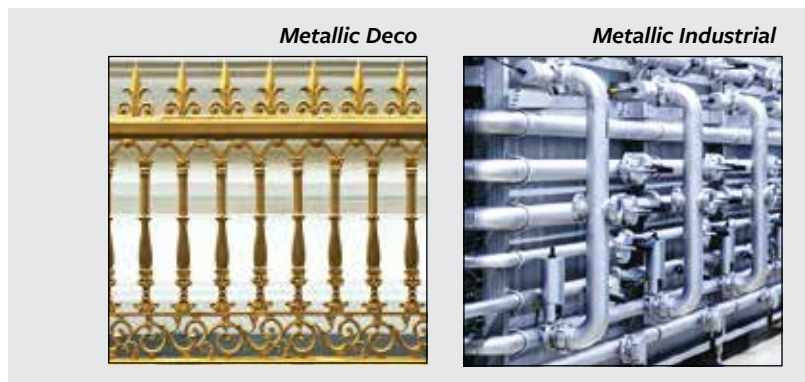
Acabados metálicos decorativos.

- 380 Oro Antiguo
- 370 Verde Bronce
- 375 Dorado

Metallic Industrial:

Acabados metálicos Industriales.

- 570 Aluminio
- 701 Roble Martillado
- 702 Azul Martillado
- 703 Verde Martillado
- 705 Gris Martillado



Características.

Esmaltes sintéticos de alta calidad elaborados con pigmentos metálicos que proporcionan acabados metalizados de alta durabilidad y resistencia.

Productos de alto performance que generan sobre las superficies a recubrir efectos metálicos de diferentes tipos tales como: *Efectos decorativos - Efectos de acabado aluminio industrial - Efectos industriales de acabado martillado.*

Usos.

Metallic Deco y Metallic Industrial brindan acabados metalizados ideales para aplicar sobre superficies tales como: superficies metálicas, cerrajería, muebles de madera, marquetería, consolas, cerámicas, enrejados, marcos y artesanías en general.

Propiedades físicas.

Color:	Según carta de color.
Pigmentación:	Pigmentos metálicos de alto performance.
Tipo de Resina:	Resinas sintéticas.
Acabado:	Metálico semibrillante.
Peso por galón:	3.4 – 3.6 Kilogramos por galón.
Viscosidad:	Variable según el color
Porcentaje de sólidos:	50 %
Estabilidad mecánica:	Excelente.

Aplicación.

- El producto puede ser aplicado con brocha, rodillo o soplete.
- Se debe homogenizar bien el producto previo a la aplicación.
- No mezcle los colores entre sí, puede afectarse el acabado.
- Se recomienda aplicar bajos espesores de película para optimizar el acabado.

Tiempo de secado.

El tiempo de secado del producto es de 4 horas a 6 horas dependiendo del espesor de película aplicado y las condiciones de humedad y temperatura.

Preparación de superficie.

La superficie debe estar seca, libre de grasa y otros contaminantes.

Se recomienda preparar la superficie metálica con Solución Fosfatizante de Unidas para eliminar el óxido.

Para aplicaciones en zonas de alta humedad se recomienda la utilización de un primer anticorrosivo antes del acabado **METALLIC DECO** y **METALLIC INDUSTRIAL**.

Dilución.

- Para optimizar el acabado metalizado del producto se recomienda no diluir el mismo.
- En caso de considerarlo necesario, la dilución no debe ser mayor del 10 % con reductor Universal de Unidas.

Rendimiento.

El rendimiento es siempre dependiente del tipo de sustrato a aplicar pero se puede considerar para el cálculo un rendimiento de 15 metros cuadrados por galón a dos manos.

Recomendaciones generales.

Condiciones de almacenaje:	Normales.
Limpieza de equipo:	Reductor Alquídico. Reductor Universal.

Precauciones.

- No mezcle los colores entre sí, esto puede afectar el acabado metalizado de los productos.
- Si sobra producto, cierre muy bien el envase.
- Aplicar con una ventilación adecuada.
- Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños.
- La limpieza del equipo se recomienda hacerla con diluyente alquídico 401 o reductor universal 403 de Unidas.
- Utilice todo el producto, en el caso de generar residuos no arroje estos a alcantarillas o al suelo.
- Después de su uso perfore los envases vacíos y recíclelos adecuadamente.

Nota.

Pinturas Unidas S. A., no se hace responsable por el uso de este producto en una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si desea información adicional escríbanos a serviciocliente@unidas.com.ec o llame al teléfono **04-2590280 Ext. 115**