



Pasión por la Calidad

ESMALTE ANTICORROSIVO PICASSO

Technical Brochure

Tipo de Pintura VINILOS Esmalte Acabados Industriales Especialidades

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Es un producto de diseñado bajo la más estricta selección de materias primas.. Nuestro Esmalte Anticorrosivo es un esmalte sintético basado en la combinación de resinas y aditivos que combina 2 características en un solo producto, contiene materias primas especiales que le confieren el poder anticorrosivo y además proporciona un bello acabado final mediante una película brillante de alto nivel de adherencia, durabilidad y retención de brillo, proporcionando así alta resistencia a la intemperie mediante una película de alto rendimiento.

Su formulación lo hace un producto recomendado especialmente para ser usado para proteger y decorar superficies metálicas en ambientes interiores y exteriores, tales como puertas, ventanas, estructuras metálicas, tanques de almacenamiento, entre otras.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Este recubrimiento alquidico posee dentro de sus características y beneficios para el Usuario los siguientes:

:

- * Producto que inhibe la corrosión, tiene poder anticorrosivo.
- * Recomendado para ambientes interiores y exteriores.
- * Disponible en una amplia variedad de colores.
- * No contiene plomo ni Cromo

INDUSTRIAS ALCOR, S.A.S/ Bogotá, D-C. Colombia. Av. (Cra.) 68 No 1-53 Sur, Barrio La Igualdad
PBX 290 5953/ 7032329-7029931 CEL. 310 2206356.

E-mail: despachos@pinturaspicasso.com/www.pinturaspicasso.com



Pasión por la Calidad

MÉTODO DE EMPLEO:

Preparación De Superficie

La superficie a aplicar debe estar limpia y seca, libre de contaminantes como grasa, polvo o restos de pinturas mal adheridas. Es muy importante eliminar o corregir cualquier defecto de la superficie que pueda afectar el acabado final.

En superficies que están afectadas por el oxido, se debe eliminar este material en forma previa con un cepillo de alambre, papel de lija o maquina pulidora.

Cuando se va a aplicar sobre superficies metálicas No Ferrosas como por ejemplo el aluminio, zinc, galvanizado, entre otros, se debe aplicar una mano de Wash Primer para crear un perfil de anclaje adecuado.

Cuando se va aplicar sobre superficies previamente pintadas con acabados brillantes se debe realizar el lijado de la superficie con lija #320 para promover la adherencia.

Aplicación del Producto:

- * El producto se debe mezclar bien antes de aplicar hasta lograr su completa homogenización.
- * La aplicación se recomienda realizarla a pistola.
- * La dilución a realizar se debe hacer según el método de aplicación (los valores indicados representan la recomendación dada por el fabricante, sin embargo, los valores exactos deben ser determinados directamente por el usuario) :
- * A Brocha o Rodillo: cada galón de Anticorrosivo Picasso diluirlo máximo con 5% (en volumen) de Thinner o Xilol
- * A Pistola Convencional: cada galón de Anticorrosivo Picasso diluirlo máximo con 20% (en volumen) de thinner o Xilol.



Pasión por la Calidad

CARACTERISTICAS TECNICAS

- * Viscosidad de Empaque: (95-100) KU
- * Densidad, Kg/Gal (dependiendo del color): 3,50-4,30
- * Cubrimiento: 97% mínimo a 7 mils Húmedos
- * Secamiento al tacto: (1-2) horas
- * Secamiento a la huella: (4-6) horas entre manos
- * Rendimiento Teórico: (40-50) m2/gal (a 1 Mils EPS) varía dependiendo del color y del fondo sobre el cual es aplicado el producto

NOTAS LEGALES:

La información contenida en este documento no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, debido a que las condiciones finales de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento no son controladas por el fabricante. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. INDUSTRIAS ALCOR, S.A.S, se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto implique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con NUESTROS ASESORES COMERCIALES. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

FECHA DE ÚLTIMA ACTUALIZACION: ENERO-2.018