

Descripción:

Pintox es un esmalte en base a resinas con aditivos especiales que le confieren propiedades anticorrosivas.

Aplicaciones:

Pintado de superficies metálicas, hierro o acero (metales ferrosos) sin necesidad de imprimación, o repintado de superficies metálicas oxidadas eliminando solamente las partículas sueltas de óxido.

Propiedades y ventajas:

* AHORRO DE TIEMPOS DE LIMPIEZA Y PREPARACION *
MUY BUENA RESISTENCIA Y DURABILIDAD *

Características Técnicas:

Color/es	blanco y según carta
Densidad	1,40 a 1,45 kg/lt
Seco al tacto	60 min a 20°C y 65% HR
Seco para repintar	12 horas a 20°C y 65% HR
Sólidos en volumen	> 55%

Preparación de la superficie:

Superficies limpias de grasas, aceites o sustancias que dificulten la adherencia, eliminar la capa y partículas de óxido sueltas.

Limpieza de las Herramientas:

Las herramientas se limpian con nuestro disolvente DISOLUAI N

Rendimiento:

4 a 5 m² por litro

Modo de Aplicación:

- Remover el contenido del envase para homogeneizar el producto.
- Aplicar con brocha o rodillo sobre el soporte previamente limpio.
- Aplicar dos o tres manos, dejando secar bien entre capas.
- No se deben aplicar manos muy gruesas porque dificulta el secado de las mismas, pudiendo producir alteraciones de la película.
- Sobre hierro o acero se puede realizar la aplicación de Pintox directamente sin necesidad de aplicar previamente una imprimación antioxidante (ej. Minoais), sobre metales no ferrosos se debe aplicar un promotor de adherencia.

Presentación:

Se suministra en envases de:

Almacenamiento:

Dos años en sus envases originales bien cerrados protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION

©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es, tecnico@teais.es