



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

IMPRIMACIÓN ANTIOXIDANTE BLANCA 1123

DESCRIPCIÓN

Imprimación antioxidante para hierro y acero a base de resinas sintéticas alcídicas, fosfato de zinc y pigmentos anticorrosivos. Exenta de plomo y cromatos.

Buena adherencia y elasticidad. Excelente capacidad de protección frente al deterioro del hierro y sus derivados.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para interior y exterior sobre hierro, como capa antioxidante proporcionando un fondo adecuado para acabados en esmalte blanco. Uso general en decoración e industria.

DATOS TÉCNICOS

Naturaleza:	Resina alcídica media no amarilleante	
Acabado:	Satinado	
Color:	Blanco	
Densidad:	1,2 Kg/Litro, +- 0,05	
Sólidos en peso:	70 +- 1	
COV:	Cat. i BD (2010) máx 500 g/L	
Rendimiento:	12 – 14 m ² /Litro y mano	Según superficie
Secado:	Al tacto: 30 – 40 minutos según temperatura. Repintado: 10 – 12 horas aprox.	
Envases:	20 y 4 Litros, y 750 ml	

MODO DE EMPLEO

Aplicación: Brocha, Rodillo o Pistola
Dilución orientativa: brocha y rodillo, al uso, o máximo 10%. Pistola, 10 – 20 % máximo.

Diluyente y limpieza utensilios: Disolvente Industrial / Disolvente Universal 101

Preparación del soporte:

Soportes nuevos:

El soporte debe estar exento de productos extraños, óxidos y/o residuos. Aplicar sobre soportes bien desengrasados, sin polvo y secos. Antes de aplicar es necesario un saneamiento previo (eliminación de la cascarilla de laminación y puntos de óxido, ya sea mediante chorreado abrasivo del metal, o bien mediante rasqueta de metal duro y cepillo de alambre. Es tan importante la calidad del pre-tratamiento, como la calidad de la imprimación y pintura.

Restauración y mantenimiento:

Seguir las normas indicadas sobre soportes nuevos respecto a la eliminación de productos extraños, desengrasado, limpieza y presencia de óxidos.

Para obtener los mejores resultados de adherencia y anticorrosivos, se recomienda la eliminación de los restos de pinturas viejas.

Posteriormente, proceder como si de soportes nuevos se tratara.



PINTURAS PARA INDUSTRIA Y DECORACIÓN

Moype, S.A.
Cmno. De los Marques, 35
30570 Beniaján MURCIA
Tlf. 968 820 878
968 820 812
609 654 370
info@moype.es

Consejos de aplicación:

- Remover y diluir, si procede, el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Aplicar sobre substratos limpios y secos, eliminando la suciedad mediante desengrasantes o detergentes y agua limpia.
- Aplicar siguiendo las normas del apartado Modo de Empleo
- No aplicar a temperaturas extremas, ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.
- No aplicar con humedades relativas superiores a 80%, ni a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 35°C
- Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.
- Dada la variedad de soportes y substratos, es aconsejable, para los soportes de difícil, problemática o dudosa adherencia, la realización de pruebas previas para asegurarse del correcto comportamiento del producto.

SEGURIDAD

- Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C
- Producto inflamable. Conservar en zonas secas, a cubierto, a temperaturas entre 5 y 35°C
- No comer, beber ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No verter los residuos al desagüe. Consultar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

Los datos reflejados en esta ficha técnica están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproductibilidad en cada caso concreto.