



BARNIZ PROTECTOR DE METALES

DESCRIPCION

Barniz acrílico modificado, incoloro y transparente.

Evita la oxidación de los metales como el aluminio, cobre, alpaca, bronce, latón, plata, tanto en interiores como a la intemperie.

Producto exento de plomo, metales pesados y de propelentes CFC considerados perjudiciales para la capa de ozono y el medio ambiente.

CAMPOS DE APLICACION

Restauración de lámparas y objetos antiguos, armas, útiles del campo para decoración, etc.

Protección de ornamentos metálicos en rejas y vallas de metal, esculturas metálicas, tiradores de puertas, placas, manecillas, grifos, etc.

También puede aplicarse sobre madera, protegiéndola eficazmente de la humedad y la intemperie. Proporciona un acabado satinado.

Aplicado como se indica mas adelante, es capaz de respetar las diferencias de brillo existentes, en los cambios de textura de los materiales a proteger.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color	:	Incoloro		
Acabado	:	En función del soporte y de las capas que se apliquen, puede ir desde brillante a satinado.		
Rendimiento	:	Aproximadamente 0,5 m ² en el bote de 200 ml. y 1 m ² en 400 ml.		
Secaje		Al tacto	Manipulable	Total
a 10°C		45'	1 hora	2 a 3 horas
a 23°C		30'	45'	2 horas

Intervalo de repintado : Mínimo: En cuanto esté seco manipulable

Máximo: Respetando las condiciones de aplicación, puede repintarse sin límite de tiempo.

Se comercializa en botes de 200 y 400 ml.

MODO DE EMPLEO

Superficies nuevas,

Aplicar sobre superficies libres de óxido, humedad, polvo, grasa y suciedad en general.

Usar en lugares secos y a una temperatura entre 20 y 30°C.

Procurar no manchar las superficies a proteger, por ejemplo con la grasa de las manos, puesto que estas irregularidades se apreciarían tras la aplicación.

Aplicar en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25/30 cm.

Dejar secar antes de dar otra capa. Es preferible aplicar dos ó más capas finas que una gruesa.

Incrementando el número de capas aplicadas, se conseguirán acabados más brillantes.

Caso de ser necesario, este Barniz puede eliminarse con el Diluyente Titán 874.

Sobre superficies antiguas que presenten desperfectos y/o que hayan sido barnizadas ó pintadas con anterioridad, será preciso en función del acabado deseado, eliminar las capas en mal estado y pulir de nuevo si fuese necesario.

Si prevé que durante este proceso la pieza llegará a oxidarse, puede Vd. aplicar preceptivamente el Barniz en las diferentes etapas de la restauración. Al finalizar la misma, deberá aplicar la capa de acabado necesaria, siguiendo las instrucciones recomendadas sobre las superficies nuevas.

PRECAUCIONES

Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a los 50°C.

Producto altamente inflamable. No perforar ni quemar, incluso después de usarlo.

No vaporizar hacia una llama ó cuerpo incandescente. Manténgase alejado de cualquier fuente de ignición. No fumar.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. No respirar los aerosoles.

Conservar el recipiente en lugar bien ventilado.

Evítese el contacto con los ojos y/o la piel.

En caso de ingestión acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta ó el envase.

FECHA de EDICION : Enero 2007

