



## OXIRÓN LISO

Interior - Exterior. Brillante  
COD. S06

### DESCRIPCION

Esmalte sintético antioxidante de secado rápido. Formulado en base a una resina alquídica modificada, consigue acabados especialmente brillantes, duros y elásticos. Posee muy buena resistencia a la intemperie, al agua, grasas y a los detergentes. Resiste temperaturas de hasta 90°C y de forma intermitente hasta los 150°C aunque a costa de un cierto cambio de tonalidad en el Blanco y los colores claros. No contiene plomo, metales pesados, ni propelentes CFC's considerados perjudiciales para la capa de Ozono y el medio ambiente.

### CAMPOS DE APLICACION

Dado que tiene una excelente adherencia sobre múltiples soportes, se recomienda para la protección y embellecimiento de los materiales empleados comúnmente en el bricolaje y en la conservación industrial. Su alta resistencia a la corrosión lo hace aconsejable para objetos a la intemperie, persianas, rejas, puertas, útiles del campo, estanterías metálicas, mobiliario de jardinería tanto de madera como de hierro.

### DATOS TECNICOS

<b>Naturaleza:</b>	Alquídica modificada	
<b>Color:</b>	Blanco y colores RAL	
<b>Aspecto:</b>	Brillante	
<b>Secado a 23°C 60% HR:</b>	1 hora	
<b>Repintado:</b>	Mínimo: 15 minutos a 1 hora	Máximo: antes de 3 horas o pasados 15 días.
<b>Rendimiento:</b>	Envase 200ml: 0,5 m <sup>2</sup>	Envase 400ml: 1 m <sup>2</sup>
<b>En envases de:</b>	200 y 400 ml	

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

### MODO DE EMPLEO

Agitar enérgicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

#### **Superficies no pintadas:**

**Superficies porosas (yeso, madera...):** aplicar primero la Imprimación Blanca Antioxidante Titán Spray, con lo que sellaremos el poro. A continuación aplicar Spray Oxirón Liso del color escogido, en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30 cm.

**Superficies no porosas (hierro, vidrio, superficies pintadas...):** será necesario limpiar de polvo, grasa o suciedad y a continuación aplicar directamente Spray Oxirón Liso.

**Superficies ya pintadas en buen estado:** será necesario limpiar de polvo, grasa o suciedad y a continuación aplicar directamente Spray Oxirón Liso.

**Superficies ya pintadas en mal estado:** con desconchados, oxidación, restos de pintura y / o deterioro generalizado, es preciso eliminar todos los materiales que no estén bien adheridos, homogeneizar la superficie mediante lijado y una vez limpia, sin óxido y seca, proceder como en el caso de las superficies no pintadas.

*Aplicando dos capas finas, antes que una de gruesa, se conseguirá una mejor protección y un acabado más brillante y homogéneo.*

## PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Diciembre 2009

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**

P. Pratense, c/114, 21 | R. Fonte Cova - Ap. 2020  
08820 El Prat de Llobregat | 4471-908 Avioso Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

