

# OXIRÓN PAVONADO

Interior - Exterior. Forja fino



Código de producto : S2B

## Descripción

Esmalte metálico antioxidante, con el aspecto de forja fina. Aplicación directa sobre acero. No precisa imprimación. Posee excelente elasticidad, adherencia, cubrición y resistencia a la intemperie.

## Campos Aplicación

Indicado para la protección y decoración de rejas, barandillas, puertas. se puede aplicar sobre madera, piedra, barro cocido.

## Datos técnicos

<b>Naturaleza</b>	Alquídica modificada
<b>Acabado</b>	Forja fino
<b>Color (UNE 48073)</b>	Ver carta
<b>Rendimiento</b>	Envase 400 ml: 0,5 - 0,8 m2
<b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>	2 horas
<b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b>	A partir de 24horas
<b>Condiciones de aplicación, HR&lt;80%</b>	+10 °C - +30 °C
<b>Presentación</b>	400 ml.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar energicamente el spray durante 1 minuto después de que suenen las bolas mezcladoras. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas libres de óxido y grasas.

Aplicar en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30 cm. Aplicando dos capas finas, antes que una de gruesa, se conseguirá una mejor protección y un acabado más homogéneo.

Proteger las superficies que no deban ser pintadas. Hacer pulverizado de prueba en una zona no visible.

### SUPERFICIES NO PREPARADAS:

**Hierro o acero:** se puede aplicar directamente sin imprimación. La superficie metálica debe estar limpia, seca, libre de óxido y grasa. En ambientes de corrosión media, aconsejamos aplicar la Imprimación antioxidante para reforzar el efecto antióxido. Acabar con **Esmalte Oxirón Pavonado Spray**.

**Superficies porosas (yeso, madera...):** aplicar primero una de las imprimaciones **TITAN Spray**, según requerimientos, con lo que sellaremos el poro. A continuación aplicar **Esmalte Oxirón Pavonado Spray** del color escogido, en capas finas y cruzadas, desde una distancia de 25 a 30 cm.

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

### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:

Será necesario limpiar de polvo, grasa o suciedad y a continuación aplicar directamente **Esmalte Oxirón Pavonado Spray**.

### MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:

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 superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de actualización: 2013-07

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**  
P. Pratense, c/114, 21 | Rua Fonte Cova  
08820 El Prat de Llobregat | 4476-909 Castelo da Maia, Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450  
[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

