



OXIRÓN LISO

Interior - Exterior. Brillante
COD. 02C

DESCRIPCION

Esmalte antioxidante de secado rápido con alta resistencia a la corrosión. Acabado de gran brillo y larga duración.

CAMPOS DE APLICACION

Exteriores e interiores. Ideal para verjas, bancos, electrodomésticos, puertas.

DATOS TECNICOS

| | |
|---------------------------------|--|
| Naturaleza: | Alquídica Estirenada |
| Aspecto: | Brillante |
| Color: | Blanco y colores |
| Densidad: | 0,97 - 1,26kg /l |
| Secado a 23°C 60% HR: | 30 - 60 minutos |
| Repintado: | 1 - 4 horas ó pasados 7 días |
| Limpieza Utensilios: | Diluyente Titán MR |
| Aplicación: | Brocha, Rodillo y Pistola |
| Rendimiento: | 10 - 12 m ² /l |
| Punto de Inflamación, | |
| Seta Flash copa cerrada: | 27 °C |
| Volumen Sólidos: | 46 - 50 % |
| Frase COV: | 2.004/42IIA (i) (600/500) Máx. COVs 490 g/l. |
| En envases de: | 4 l, 750ml, 375ml |

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

MODO DE EMPLEO

Remover bien en el envase.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas e imprimadas adecuadamente.

Eliminar cualquier resto de suciedad, grasa, óxido mal adherido y recubrimientos utilizando disolvente o decapante, según necesidad.

Superficies no pintadas:

Yeso: Selladora Titán.

Hierro: directamente previo desoxidado con cepillo de púas.

Madera: Protector Titán, Selladora Titán ó Preparación Multiusos.

Zinc, latón, galvanizado: Lijar hasta matizar y aplicar Imprimación Fosfatante Titán ó Preparación Multiusos.

Otros soportes: Consultar.

Exteriores: 2 - 3 capas mínimo.

Interiores: generalmente basta una capa.

Superficies ya pintadas en buen estado:

Lavar, lijar suavemente y aplicar directamente Oxirón Liso. Si se desea más duración antioxidante se puede aplicar previamente sobre el hierro una imprimación adecuada.

Superficies ya pintadas en mal estado:

Eliminar totalmente y proceder como en superficies nuevas.

PRECAUCIONES

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

Fecha de edición: Junio 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/1 14, 21 - 08820 El Prat de Llobregat
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494

R. Fonte Cova - Ap. 2020 - 4471-908 Avioso Maia
PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com

