

OXIRÓN LISO BRILHANTE À BASE DE ÁGUA

Interior - Exterior. Brilhante



Código do produto: 02L

Descrição

Esmalte antioxidante brilhante à base de água de secagem rápida de aplicação direta sobre o aço e óxido, sem necessidade de preparação prévia. Proporciona uma excelente resistência à intempérie até 15 anos, um brilho extraordinário e um acabamento de elevada aderência, flexibilidade, dureza e resistência aos choques. Com conservante do filme perante fungos e algas.

Boa aplicação e cobertura. Excelente barreira contra a humidade. Inodoro.

A utilização de **Oxiron Liso à Base de Água** proporciona economias importantes no tempo, já que se pode repintar ao fim de 6 horas, acabando a maioria de trabalhos num só dia. Oferece acabamentos de grande qualidade.

Garantia total contra a corrosão de acordo com a norma NP EN ISO 12944. Garantia mediante ensaio realizado por laboratório externo. **Oxiron Liso à Base de Água** oferece o melhor desempenho do mercado perante a corrosão, na sua categoria (mínima espessura da película e com um só produto).

Função 3 em 1: Inibidor da ferrugem + Primário + Acabamento.

Campos de Aplicação

Exteriores e interiores. Indicado para grades, bancos, electrodomésticos, portas.

Dados Técnicos

Natureza	Acrílica
Acabamento	Brilhante
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco e preto
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	Branco: 1,21 - 1,23 kg/l / Preto: 1,00 - 1,04 kg/l
Rendimento (UNE 48282)	10 - 12 m ² /l (30 - 35μ)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	1 - 2 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	A partir de 6 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo e Pistola
Diluyente	Água
Limpeza de Utensílios	Água
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	70 μ
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	37 - 39 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (i) (140/140) Max. COV 130 g/l
Apresentação	4 l e 750 ml

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Certificados

Segundo a norma **NP EN ISO 12944 - 6: 1999** C4-Alto-C5-M Médio.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

As superfícies a pintar devem estar desengorduradas, secas e isentas de óxido mal aderente, calamina e sujidade.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aço: pode aplicar diretamente sem primário. Se a superfície apresentar ferrugem, lixar suavemente para conferir rugosidade ao substrato, eliminar o óxido mal aderente. Em ambientes de corrosão média deve lixar o aço até ao grau ST 3 da norma NP EN 8501-1. Nestas condições será necessária uma espessura mínima de 70µ (2 demãos secas).

Zinco, latão, galvanizado: Lixar até matizar e aplicar **Preparação Multiusos à Base Água TITAN**.

Madeira: **Preparação Multiusos à Base Água TITAN** ou **Selante TITAN à Base Água**.

Outros suportes: Consultar.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Lavar com água ensaboada e deixar secar, lixar suavemente e aplicar diretamente **Oxiron Liso à Base Água**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar mediante lixa de esmeril ou escova de arame restos de tinta ou óxido mal aderentes. Para aplicação do acabamento, proceder como nas superfícies não preparadas.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Data de edição: 2017-10

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.

TITAN

02L - OXIRÓN LISO BRILHANTE À BASE DE ÁGUA

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

