

OXIRON LISO ACETINADO MIX

Interior - Exterior



Código do produto: QI98

Descrição

Esmalte antioxidante de secagem rápida de aplicação direta sobre o aço e ferrugem, sem necessidade de aplicar primário previamente. Proporciona uma excelente resistência à intempérie até 10 anos e um acabamento acetinado altamente decorativo, de elevada aderência, dureza e resistência aos cortes e aos aranhões.

A utilização de **Oxiron Liso** proporciona economias importantes no tempo, já que se pode repintar passado 2 horas, acabando a maioria dos trabalhos num só dia.

Excelente comportamento contra a corrosão em câmara de nevoeiro salino UNE EN ISO 9227 em aço após 250 horas de ensaio.

Campos de Aplicação

Indicado para grades, bancos, electrodomésticos, portas.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica
Acabamento	Acetinado
Cor (EN ISO 11664-4)	Base Branca e Base Neutra
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,95 - 1,25 Kg/l
Rendimento	10 -12 m ² /l (35 - 45 μ)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	1 hora
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	Após 2 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Limpeza de Utensílios	Aguarrás mineral Titan
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	100 μ (2- 3 demãos)
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	40º C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	43 - 45 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	Valor limite na UE para este produto (cat. A/I): 500 g/l. Este produto contém um máximo de 450 g/l COV
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

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies a pintar devem estar desengorduradas, secas e isentas de óxido mal aderente, colamina e sujidade.

É importante ter em conta os tempos de repintura para obter acabamentos de elevada qualidade.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aço: pode-se aplicar diretamente sem primário. Se a superfície apresentar ferrugem, lixar suavemente para conferir rugosidade ao substrato, eliminando o óxido mal aderente. Em ambientes de corrosão média - alta deve-se lixar o aço até ao grau ST 3 da norma NP EN 8501-1. Nestas condições será necessária uma espessura mínima de 140 µm (3 demãos secas).

Zinco, latão, galvanizado: Lixar até tratar e aplicar **Oxiron Primário Multimetal**.

Madeira: **Selante Titan** ou **Preparação Multiusos**.

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**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar mediante lixa de esmeril ou escova de arame restos de tinta ou óxidos 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.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2026-04

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.

AkzoNobel



Akzo Nobel Coatings, S.L.U. – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F-95, H. nº B-45052, Inscricp. 210
N.I.F. B-08218158



Q198 - OXIRON LISO ACETINADO MIX