

OXIRON EXTERIORES ALUMÍNIO



Código do produto: OCP

Descrição

Esmalte muito resistente à intempérie e a temperaturas que não excedam os 160º C.

Campos de Aplicação

Excelente proteção monocapa para toda a classe de estruturas metálicas (postes eléctricos, grades, gasómetros, depósitos de carburantes, instalações industriais, portas metálicas, etc.)

Dados Técnicos

Acabamento	Metálico
Cor (EN ISO 11664-4)	Alumínio
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,99 - 1,03 kg /l
Rendimento	17 - 20 m ² /l
Secagem a 23ºC 60 % HR (UNE 48301)	6 - 12 horas
Repintura 23ºC 60% HR (UNE 48283)	24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e pistola
Limpeza de Utensílios	Solvente Sintético e Oleosos ou Aguarrás Mineral
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	45 ºC
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	38 - 40 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	Valor limite na EU para o produto (cat.A/i): 500 g/l. Este produto contém no máximo 490 g/l COV.
Apresentação	250ml, 750ml e 2,5l

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

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e preparadas adequadamente.

Uma vez seca, esta tinta mancha com maior ou menor grau de fricção.

Para um acabamento resistente a fricção recomenda-se **Oxiron Liso Prata**

Para pintura de estufas, chaminés ou outras superfícies cuja temperatura oscile entre os 160-300ºC., utilizar **Oxiron Anticalórico Alumínio** .

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Madeira: Selante Titan.

Ferro: Oxiron Primário Multimetal ou Zarcão Sintético Titanlux.

Outros suportes: Consultar.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Lavar, lixar suavemente e aplicar diretamente **Oxiron Exteriores Alumínio.**

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente e 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: 2025-02

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.



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. Inscrip. 210
N.I.F. B-08218158

