

OXIRON ESMALTE ANTIOXIDANTE PAVONADO SPRAY

Interior - Exterior. Forja Fino



Código do produto: OCP

Descrição

Esmalte metálico antioxidante, com aspeto de forja fina. Aplicação direta sobre aço. Não necessita de primário. Possui excelente elasticidade, aderência, cobertura e resistência à intempérie.

Campos de Aplicação

Indicado para a proteção e decoração de grades, corrimões, portas, etc., assim como objetos de madeira, pedra, barro cozido, etc.

Dados Técnicos

| | |
|---|--|
| Natureza | Alquídica modificada |
| Acabamento | Forja Fino |
| Cor (EN ISO 11664-4) | Cinza Aço, Preto e Castanho Ferrugem |
| Rendimento | Embalagem 400ml: 0,5-0,8 m ² |
| Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301) | Ao tato 2 horas |
| Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283) | Em molhado 1 hora Em seco após de 24 horas |
| Condições de Aplicação, HR<80% | +10 - + 30 °C |
| Apresentação | 400 ml |

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 energicamente o spray durante 3 minutos depois de o tilintar das bolas misturadoras. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas, livre de óxidos e gordura. Aplicar em camadas finas e cruzadas, a uma distância de 25 a 30 cm. Aplicar duas camadas finas, em vez de uma de grossa, obtêm-se uma melhor proteção e um acabamento mais homogéneo. Proteger as superfícies que não devem ser pintadas. Fazer um teste numa zona não visível.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Ferro e aço: Pode-se aplicar diretamente sem primário. A superfície metálica deve estar limpa, seca, livre de óxidos e gordura. Em ambiente de corrosão média, aconselhamos aplicar Primário antioxidante para reforçar o efeito do antioxidante. Terminar com **Esmalte Oxiron Pavonado Spray**.

Superfícies porosas (gesso, madeira, ..): aplicar primeiro um dos primários Titan Spray, segundo os requerimentos, com o qual fecharemos o poro. Depois aplicar **Esmalte Oxiron Pavonado Spray** da cor escolhida, em camadas finas e cruzadas, a uma distância de 25 a 30 cm.

Superfícies não porosas (vidro, superfícies pintadas, ..): será necessário limpar o pó, gordura e sujidade e depois aplicar diretamente **Esmalte Oxiron Pavonado Spray**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Será necessário limpar o pó, gordura ou sujidade e só depois aplicar diretamente o **Esmalte Oxiron Pavonado Spray**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar todos os materiais que não estão bem aderentes e homogeneizar a superfície mediante lixagem e uma vez limpa, sem oxidação e seca, 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

