

OXIRON PRIMÁRIO GALVANIZADO SPRAY

Interiores - Exteriores. Mate



Código do produto: OCP

Descrição

Proteção anticorrosiva para superfícies de aço galvanizado que foram danificadas por soldadura, lixagem, perfurações, etc. Repara e adapta-se a todo ao tom de galvanizado. Oferece também uma excelente proteção anticorrosiva ao aço.

Campos de Aplicação

Pode utilizar-se para proteger da corrosão, soldaduras, zonas danificadas por pequenos defeitos mecânicos em segundas ligas, tubagens de ferro, chapas galvanizadas, etc., tanto em peças novas como velhas.

Dados Técnicos

Natureza	Combinação de resinas especiais
Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Cinza
Rendimento	Embalagem 400 ml: 2 m ²
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	30 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	Mínimo: 24 horas
Condições de Aplicação, HR<80%	+8 °C
Apresentação	400ml

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 2-3 minutos depois de o tilintar das bolas misturadoras. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas, consistentes e isentas de óxidos e gorduras. Aplicar em camadas finas e cruzadas, a uma distância de 25 a 30 cm. Se bem que este produto está desenhado para ser usado como camada única, também pode aplicar-se como primeira camada. Neste caso, pode repintar-se nas 24horas com toda a gama de aerossóis Oxiron e Titan.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Desoxidar utilizando escova de cerdas ou lixa. Desengordurar e eliminar o pó e os resíduos de óxidos. Aplicar uma 1 ou 2 camadas finas, dependendo da corrosão ambiental. Pode-se acabar com qualquer esmalte da nossa gama de Spray.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar completamente 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

