

VERNIZ TITAN PROTETOR PARA METAIS

Interior - Exterior. Brilhante



Código do produto: 04B

Descrição

Verniz aderente duro e brilhante. Protege os metais da oxidação, escurecimento, humidade e deterioração devido ao uso e ao passar do tempo, uma vez que mantém ou aumenta o brilho. Também é indicado para objectos de metal na náutica e embarcações de recreio pela sua elevada resistência ao ambiente marinho. Com filtros ultravioletas.

Campos de Aplicação

Especial para metais expostos ao clima marinho. Adequado para cobre, latão, bronze, alumínio e prata tanto em interiores como em exteriores. **Não adequado para aço em exteriores.**

Dados Técnicos

Natureza	Acrílica modificada
Acabamento	Brilhante
Cor (EN ISO 11664-4)	Incolor
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,90 - 0,99 kg /l
Rendimento	12 - 16 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 60 minutos
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	12 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, rolo e imersão
Limpeza de Utensílios	Diluyente TITAN Yate
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	28 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	15 - 16%
Apresentação	250 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 bem a embalagem.

Para obter a máxima beleza do metal, a superfície deve estar polida, uniforme e brilhante. Antes da aplicação desengordurar e eliminar toda a sujidade da superfície a envernizar.

Em exteriores aplicar 2 demãos.

A aplicação à trincha só se recomenda para superfícies pequenas ou estreitas.

Com uma primeira camada de verniz, manter-se-á o aspeto do metal sem envernizar (texturas e diferenças de brilho existentes). Para um acabamento mais brilhante será necessário aplicar mais duas camadas. Sobre superfícies antigas que apresentem defeitos e/ou que tenham sido envernizadas ou pintadas anteriormente, será necessário em função do

acabamento desejado, eliminar as camadas em mau estado e polir de novo se for necessário.

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: 2021-04

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.



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

