

ESMALTE SINTÉTICO TITANLUX

Interior. Exterior. Brilhante e Mate



Código do produto: S01

Descrição

Esmalte sintético de elevada qualidade e brilho extraordinário com excelente resistência à intempérie, atrito, gorduras, água e detergentes. Resiste a temperaturas até 90°C sem deteriorar-se.

Campos de Aplicação

Para trabalhos de decoração, bricolage e trabalhos manuais sobre madeira, metal, cartão, papel, pedra, vidro e alguns plásticos.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica uretanada
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco, preto e gama de cores
Rendimento	Embalagem 200ml: 0,2 - 0,4 m ² , Embalagem 400ml: 0,4-0,8 m ²
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	3 - 4 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	Até 2 horas ou a partir de 24 horas
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Apresentação	200 e 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 1 minuto depois do tilintar das bolas misturadoras.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e isentas de ferrugem e gordura.

Aplicar em camadas finas e cruzadas, a uma distância de 25 a 30 cm.

É preferível aplicar duas camadas finas em vez de uma grossa pois consegue-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:

Aplicar uma ou duas camadas do **Primário Antioxidante Spray** ou **Primário Multiuso Spray**, segundo as necessidades. Terminar com uma ou duas camadas de **Esmalte Sintético**. Para uma excelente resistência ao exterior recomenda-se aplicar 3 camadas de **Esmalte Sintético Titanlux Spray**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Será necessário limpar o pó, gordura ou sujidade e só depois aplicar diretamente o **Esmalte Sintético Titanlux 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: 2018-08

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

