

ESMALTE SINTÉTICO COLORLUX

Interior - Exterior. Brilhante



Código do produto: 119

Descrição

Esmalte sintético de secagem rápida e uso universal. Brilhante e elástico, com excelente estabilidade de cor e brilho, e uma grande resistência aos atritos. Elevado nível de enchimento. Resistente à intempérie, gorduras, lavagens, etc. Todas as suas cores são misturáveis e o branco possui uma extraordinária brancura e resistência ao amarelecimento. Exteriores e interiores. Para proteger e embelezar portas, móveis, veículos industriais, máquinas, etc.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica
Acabamento	Brilhante
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco, Preto e gama de Cores
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	Branco: 1,16 - 1,18 kg /l / Preto: 0,96-0,98 kg /l / Cores: 0,96 - 1,00 kg /l
Rendimento (UNE 48282)	12 - 14 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 5 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo e Pistola
Limpeza de Utensílios	Solvente Sem Cheiro ou Aguarrás Mineral
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Coloração	Corante Universal Titan ou Servicolor Titan
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	40 - 42 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	46 - 48 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (d) (400/300) Máx. COV 300 g/l.
Apresentação	4 l e 750 ml.

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

Certificados

Reação ao Fogo UNE EN 13501-1:2007 + A1:2010: B-s1, d0 sobre substrato A1.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

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

Eliminar qualquer resto de sujidade, gordura, óxido ou tinta com má aderência utilizar solvente ou decapante, segundo as necessidades.

A temperaturas do suporte inferiores a 10°C e com rendimentos baixos o tempo de repintura aumenta. Testar se a secagem está completa antes de repintar.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Madeira: Lixar a madeira no sentido do veio, limpar a fundo, eliminar resinas ou secreções de resinas e rematar cantos vivos. Aplicar **Isolante Sintético Imprimol D12** segundo as necessidades.

Aço: eliminar óxidos mediante jato abrasivo até ao grau SA 2½ ou através de limpeza manual ou mecânica até ao grau ST3 da norma ISO 8501-1. Desengordurar e eliminar o pó e resíduos de ferrugem e preparar a superfície com **Primário Antioxidante Multiaderente D75**, segundo o requerido. Para trabalhos no exterior serão necessárias duas demãos do primário selecionado. Em interiores, uma demão será suficiente.

Outros Suportes: consultar

Em todos os casos para:

Interiores: acabar com 1 ou 2 demão de **Esmalte Sintético Colorlux**.

Exteriores: acabar com 2 ou 3 demão de **Esmalte Sintético Colorlux**

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Limpar, lixar com suavidade e aplicar diretamente 1 ou 2 camadas de **Esmalte Sintético Colorlux**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente as tintas velhas 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.

Prazo máximo de armazenagem recomendado: 24 meses desde a data de fabrico na embalagem original perfeitamente fechada à temperatura entre 5º e 35 °C.

Data de edição: 2018-03

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.

TITAN

119 - ESMALTE SINTÉTICO COLORLUX

INDUSTRIAS TITAN S.A.U.

España: P. I. Pratenc, c/ 114, 17-19 - 08820 El Prat de Llobregat- T. +34 93 479 74 94

Portugal: Rua Fonte Cova, 51 - 4475-031 Maia
Endereço Postal: Apartado 2020 - 4476-909 Castelo da Maia
T. +351 229 865 450 - F. +351 229 810 764

