

ESMALTE URETANADO

Interior. Exterior. Brilhante

TITAN



Código do produto: 077

Descrição

Esmalte brilhante monocomponente. Seca por oxidação. Muito fácil de aplicar. Nivelamento perfeito. Brilho de longa duração. Muito duro e resistente em ambiente marinho, fricção, gorduras, petróleo, etc

Campos de Aplicação

Para a proteção e decoração de superfícies em ambientes marinhos. Salas de máquinas, camarotes, coberturas, costados, superestructuras, etc.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica uretanada
Acabamento	Brilhante
Cor (EN ISO 11664-4)	Branco e gama de cores
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	Branco: 1,20 - 1,25 Kg/l / Cores: 0,92- 1,05 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	12 - 14 m ² /l (35-45 μ secas)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo, Pistola
Diluição	Trincha e Rolo: 0 - 5 % / Pistola: 5 - 15 %
Diluyente	Aguarrás Mineral ou Solvente Sintéticos e Oleosos
Limpeza de Utensílios	Aguarrás Mineral ou Solvente Sintéticos e Oleosos
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	60 -100 μ secas (aplicadas em 2-3 demãos)
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	42°C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	Branco: 54 - 56% / Cores: 43 - 46%
Apresentação	4l e 750ml.

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. A superfície deve ser lixada, limpa, seca e isenta de sal (lavada). Não pintar em pleno sol, nem com orvalho (a temperatura do suporte deve ser, no mínimo 3°C superior à temperatura do ponto de orvalho).

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Madeira: Superestrutura: Aplicar uma ou duas demãos de **Selante TITAN, Preparação Multiusos TITAN** ou **Primário Epoxi TITAN Yate**. Terminar com **Esmalte Uretanado**.

Ferro: Superestrutura: aplicar uma primeira demão de **Primário Epoxi TITAN Yate** diluída uns 20% com **Diluyente TITAN Yate**. Decorridas 24 aplicar 2 camadas de **Primário Epoxi M150 Titan Yate**. Antes de ultrapassar as 72 horas terminar com **Esmalte Uretanado**.

Em ambos os casos, se o acabamento é para interiores, 2 demãos de Esmalte Uretanado são suficientes. Em exteriores são necessárias 3 demãos.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Limpar, lixar e aplicar diretamente.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente 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: 2019-05

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

077 - ESMALTE URETANADO

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

