

PRIMÁRIO MARINHO

TITAN



Código do produto: 07N

Descrição

Primário antioxidante de secagem rápida com fosfato de zinco e uma combinação de resinas de grande impermeabilidade.

Campos de Aplicação

Trata-se de um primário com excelente aderência sobre diversos suportes, tais como ferro, alumínio, aço inoxidável, cobre, bronze, latão, madeira e poliéster. Em alguns casos, como certos aços inoxidáveis, pode ser necessário lixar a superfície para abrir poro. Recomenda-se como primário, em ambientes submersos para protecção marinha.

Dados Técnicos

Acabamento	Acetinado
Cor (EN ISO 11664-4)	Cinza Claro
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,09 - 1,12 kg. /l
Rendimento	11 - 14 m ² /l (18 - 23μ secas)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	1 - 2 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	6 horas
Métodos de Aplicação	Trincha, Rolo e Pistola
Diluição	Trincha e Rolo: 3 - 5 %, Pistola: 20 - 25%
Diluyente	Diluyente TITAN Yate
Limpeza de Utensílios	Diluyente TITAN Yate
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	36 - 46 μ secas
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 - + 30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	28º C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	24,5 - 25,5%
Apresentação	4 l e 750 ml.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e desengorduradas. Pintar sempre a temperatura 3°C superior ao ponto de orvalho.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Poliéster: desengordurar a fundo com **Diluyente Titan Yate**, lixar suavemente e eliminar o pó, antes de aplicar 1 camada de **Primário Marinho**.

Superfícies de Madeira: aplicar 1 ou 2 camadas de Primário Marinho sobre superfícies secas e lixadas.

Superfícies de ferro: eliminar a oxidação, gordura, sujidade e uma vez seco, aplicar duas camadas de **Primário Marinho**.

Sobre ferro submerso: Quando se tratar de ferro submerso, consultar previamente o serviço técnico em cada caso.

Sobre metais não ferrosos: Desengordurar e secar. Depois aplicar uma camada de **Primário Marinho**. Quando deva preparar-se aço inoxidável, deverá, em função da qualidade do mesmo, lixar-se previamente a fim de melhorar a aderência.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar por completo com **Quitapinturas Plus Titan**, seguida de uma lavagem com água doce 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.



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

