

MASSA EPOXI BAIXA DENSIDADE

Dois Componentes

TITAN



Código do produto: 07V

Descrição

Massa Epoxi de Baixa Densidade, de grande poder de enchimento, não descola nem fissura, e é de fácil lixagem.

Campos de Aplicação

Apropriada para as zonas submersas das embarcações ou em ambiente marinho, para reparar grandes irregularidades, buracos, fendas, etc., nas superfícies a pintar, quer sejam de ferro, alumínio, poliéster ou madeira.

Dados Técnicos

Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Gris claro
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	0,78 - 0,82 kg /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	Lixado e Pintado: 1 hora
Proporção da Mistura	Base: 1, Endurecedor: 1
Vida da Mistura a 23°C	4 - 6 horas
Métodos de Aplicação	Espátula
Limpeza de Utensílios	Diluyente TITAN Yate (enquanto está mole)
Condições de Aplicação, HR<80%	15 - 40 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	65 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	99 - 100 %
Apresentação	1 l.

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:

A superfície deve estar lixada, limpa, seca e isenta de sal (lavada). Não aplicar em pleno sol, nem com orvalho.

Aplicar com espátula sobre a superfície preparada com **Primário Epoxi TITAN Yate**. Pode-se pintar após 8 - 12 horas (segundo temperatura), prévia lixagem. Para facilitar a lixagem, efectué-la antes de 48 horas.

Para garantir a selagem completa da camada de betume, aplicar entre camadas o **Primário Epoxi TITAN Yate**, assim evitaremos zonas de menor brilho a causa da maior evaporação da massa.

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.

AkzoNobel



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



07V - MASSA EPOXI BAIXA DENSIDADE