

PRIMÁRIO MULTIUSOS À BASE DE ÁGUA ANTIOXIDANTE A90

Interior - Exterior. Mate

TITAN



Código do produto: 105

Descrição

Excelente primário anticorrosivo à base de água de secagem rápida. Base para a **Tinta Intumescente Titan**. Proporciona proteção anticorrosiva ao aço estrutural e ponte de aderência no galvanizado.

Dados Técnicos

| | |
|---|---|
| Natureza | Acrílica |
| Acabamento | Mate |
| Cor (EN ISO 11664-4) | Branco |
| Densidade (NP EN ISO 2811-1) | 1,25 - 1,30 kg /l |
| Rendimento (UNE 48282) | 8 - 12 m ² /l |
| Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301) | 30 - 60 minutos |
| Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283) | 6 - 8 horas p/ 2ª demão / 12 horas com Tinta Intumescente |
| Métodos de Aplicação | Trincha, rolo e airless |
| Limpeza de Utensílios | Água |
| Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808) | Metais não ferrosos: 30 - 35 µ / Aço: 70 - 80 µ |
| Condições de Aplicação, HR<80% | +10 °C- +30 °C |
| Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3) | 42 - 46 % |
| COV (NP EN ISO 11890-2) | 2.004/42IIA (i) (140/140) Máx. COV 100 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.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem. As superfícies a pintar devem estar limpas, secas, desengorduradas e desoxidadas. Aplicar sempre a 3°C acima do ponto de orvalho.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aço: desoxidar mediante jato abrasivo ao grau Sa 2 1/2 da norma ISO 8501-1 ou limpar manual ou mecanicamente segundo o grau ST2 da mesma norma (se existe presença de calamina, só é possível o tratamento mediante jato).

As zonas soldadas ou danificadas em obra deverão ser reparadas mediante escova de arame até ao grau ST2 da norma ISO 8501-2. Desengordurar e eliminar o pó e os resíduos de ferrugem.

Galvanizado: limpar com água e detergente amoniacal. Se lixar suavemente melhora a aderência.

Outros Suportes: Consultar.

Em todos os casos para:

Esquema Intumescente: Aplicar 1 camada (30- 35µ) de Primário Multiusos à Base de Água Antioxidante.

Sobre aço: Aplicar 2 camadas (70 - 80µ).

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.

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.

TITAN

105 - PRIMÁRIO MULTIUSOS À BASE DE ÁGUA ANTIOXIDANTE A90

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

