

TINTA METÁLICA 811

Interiores - Exteriores. Metálico Mate



Código do produto: 811

Descrição

Tinta metálica sintética. Excelente proteção e decoração de superfícies de ferro, conferindo-lhe um aspeto forja natural. Elevada aderência, flexibilidade e resistência à intempérie. Não fissura.

Como acabamento em superfícies metálicas tanto em exteriores como em interiores. Grades, candeeiros, postes de iluminação, pilares de energia em fábricas, etc.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica
Acabamento	Metálico mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Segundo catálogo
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,55 - 1,59 Kg/l
Rendimento (UNE 48282)	8 - 12 m ² /l (50 - 75 μ secos)
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	Mínimo 24 horas
Métodos de Aplicação	Trincha e Rolo. Aerográfica e Airless
Diluição	Trincha e Rolo: 0 - 5 % / Aerográfica: <10 % / Airless: 5 % (Dados orientativos)
Diâmetro Bico	Aerográfica: 2,5 - 4,0 mm aço widia / Airless: 0,018" - 0,021" (Dados orientativos)
Pressão Bico	Aerográfica: 3 - 4 bar / Airless: 175 - 200 bar
Diluyente	Diluyente 872
Espessura Recomendada (NP EN ISO 2808)	100 - 120 μ secas em duas camadas
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	42°C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	56 - 58 %
Apresentação	20 l, 10 l e 4l. Para 20 l pedido mínimo de 200 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:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e consistentes.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aço: Aplicar previamente um dos primários da gama alquídica segundo as especificações, respeitando os intervalos de repintura. Terminar com as demãos de **Tinta Metálica 811** suficiente segundo o pretendido.

Metais não ferrosos: Aplicar previamente uma demão de **Primário Multiuso 804** ou **Wash Primer Fosfatante 871**. Para melhorar a aderência pode ser necessária uma lixagem superficial do metal.

Outros suportes: Consultar.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

No caso de repintar sobre sistemas bem aderentes, limpar de gorduras, óleos e sujidade (com água doce à pressão, diluente, etc.) deixar secar, e aplicar uma ou duas demãos de **Tinta Metálica 811**, conforme as necessidades.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Quando se tratar de sistemas com má aderência, e/ou na presença de ferrugem, deve-se eliminar mediante jato abrasivo até ao grau SA 2½ da Norma ISO 8501-1 ou através de limpeza manual ou mecânica até ao grau ST3 da mesma norma.

Depois de reparar de preferência à trincha com o primário correspondente, aplicar as demãos do Esmalte suficiente segundo o pretendido.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Data de edição: 2016-05

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

811 - TINTA METÁLICA 811

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

