503650

Fecha de Alta 26-03-2008 Versao

MONTOSINTETIC ANTICALORICO



5 - 17/10/2025



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

ANTICALORICAS

DESCRIÇÃO E TIPO

LINHA

Tinta anticalórica à base de dissolvente, de cor preta e acabamento mate, concebida para resistir a temperaturas de 400°C em regime de exposição contínua.

USOS

Exterior / Interior Metal

PROPRIEDADES

Aderência

Aplicabilidade ideal

Não fissura

Fime homógenio

Não forma bolhas

Poder penetrante

Resistência aos agentes atmosféricos

Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica

Passagem de estrutura orgánica a mineral a 3000°C

Proporciona acabamentos de poro fechado

CARACTERISTICAS TECNICA:

Referencia Color	MONTOSINTETIC ANTICALORICO NEGRO
Acabamento	Mate
Peso especifico	1,13± 0,05 kg/l
Viscosidade	81 +/- 15 SG
Sólidos em volume	44± 1
Sólidos em peso	59± 1
VOC	Cat. i/BD 600/500 (2007/2010):483,48 g/l
Rendimento aprox. por demão	12-14 m ² /L
Secagem tacto	(20°C HR:60%):15-30min
Repintado	(20°C HR:60%):1h
Cores	101 Preto

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Ferro e derivados:

- -O suporte deve estar livre de matéria estranha e/ou resíduos.
- -Aplicar sobre suportes bem desengordurados, sem pó e secos.
- -Nunca aplicar em suportes quentes, pois isso pode causar bolhas.
- -Se apresentar sinais de envelhecimento, deve primeiro remover a ferrugem por escovação ou qualquer outro meio mecânico.

Restauração e manutenção

Ferro e derivados esmaltados:

- Seguir as normas dos suportes antigos em relação à remoção de matéria estranha, desengorduramento, limpeza e à presença de óxidos.

503650

Fecha de Alta 26-03-2008 Versao

MONTOSINTETIC ANTICALORICO



5 - 17/10/2025

-Se tiverem sido esmaltadas, remover por tratamento químico (Quitamont Universal) ou mecânico, a menos que o esmalte anterior fosse anti-calcário. Neste caso, remover produtos estranhos, remover áreas mal aderidas ou em mau estado, lixar o suficiente para que nenhum produto fique à superfície, remover o pó resultante do lixamento e proceder como para novos suportes.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Remover o produto até estar perfeitamente homogeneizado.
- Aplicar seguindo as normas marcadas no quadro de aplicação em anexo.
- -Esperar pelo menos 5 dias para que o produto cure completamente antes de o submeter à ação direta da chama (fogão e lareira)
- -Não aplicar o produto a temperaturas extremas ou em superfícies expostas a forte insolação, ou calor.
- -De preferência, aplicar com uma pistola de pulverização com uma viscosidade entre 15-17 segundos Copo Ford Nº. 4.
- Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.
- -Não aplicar com humidade relativa superior a 80%.

Diluente para diluição e limpeza

Diluente 1405

Metodo de aplicaçao	Diluição orientativa
Trincha	No diluir
Rolo	No diluir
Pistola air less	5-10%
Pistola air mix	5-10%
Pistola aerográfica	5-10%
Turbo de baixa pressão	5-10%

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento			
Tela asfáltica						
MAX STD		Montosintetic Anticalórico	Montosintetic Anticalórico			
Ferro, Aço int. / ext.						
MAX STD	Montosintetic Anticalórico	Montosintetic Anticalórico	Montosintetic Anticalórico			

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o producto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 24 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

503650

Fecha de Alta 26-03-2008 Versao 5 - 17/10/2025

MONTOSINTETIC ANTICALORICO



EMBALAGENS

0.125 L, 0.375 L, 0.75 L, 4 L