

Fecha de Alta

12-12-2011

Versao

5 - 26/04/2024



FAMILIA REVESTIMIENTOS DE FACHADAS

LINHA ESPECIFICOS/MORTEROS MONOCAPA

### DESCRIÇÃO E TIPO

Tinta de água, utilizada como imprimação da camada de reforço, previamente à aplicação da argamassa de reboco do Sistema MONTÓ thêrm. Este produto contribui para as certificações LEED®, BREEAM® e VERDE.

### USOS

Exterior

MONTO thêrm Mortero adhesivo

Preparação e primário para a capa de reforço do sistema Monto.

### PROPRIEDADES

Aderência

Não propaga a chama

Elevada impermeabilidade e transpirabilidade

Elasticidade suficiente para acompanhar os movimentos normais do suporte

Boa aplicabilidade

Excelente cobertura



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOTHERM PRIMER BLANCO
Acabamento	Liso mate
Peso específico	1,53± 0,05 kg/l
Viscosidade	120 +/- 20 PO
Sólidos em volume	43± 1
Sólidos em peso	64± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,89 g/l
Rendimento aprox. por demão	6-9 m <sup>2</sup> /L

Secagem tacto (20°C HR: 60%): 30-60min

Repintado (20°C HR: 60%): 6h

Cores Branco e cores da carta MONTO thêrm Eterna

### PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

Camada do reforço do Sistema MONTO thêrm:

1. Esperar até secado total (28 dias mínimo).



Fecha de Alta

12-12-2011

Versao

5 - 26/04/2024

2. Limpar a superficie de substancias que possam prejudicar a adêrencia.

3. Aplicar sobre superficies secas.

#### Restauração e manutenção

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

Remover o produto até a sua completa homogeneização.

Diluir o produto em função da porosidade e do estado do suporte da primeira capa.

Acabar com uma ou mais capas de MONTOTHERM Primer ligeiramente diluidas até cobrir o suporte completamente.

Não aplicar o produto a temperaturas inferiores a 5°C nem em superficies expostas a uma forte insolação.

### Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	10-20%
Rolo	10-20%
Pistola	10-30%

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Camada de reforço do sistema MONTOTHERM</b>			
<b>MAX</b>	MONTOTHERM Primer diluido	MONTOTHERM Primer	MONTOTHERM Mortero Acrilico 70, MONTOTHERM Mortero Acrilico 120 ó MONTOTHERM Mortero Siloxano 120

**STD**

## 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 residuos 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.

## EMBALAGENS

15 L