

Fecha de Alta

21-04-2021

Versao

4 - 24/12/2021


**FAMILIA** ALTA DECORACION / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

**LINHA** DECO MICROCEMENTO

**DESCRIÇÃO E TIPO**

Resina à base de polímeros orgânicos.

É uma emulsão acrílica à base de água. Faz parte do conjunto de produtos ODeco MicroCement System. Ele atua como um aglutinante para produtos cimentícios. É também o meio onde a cor é adicionada.

**USOS**

- Sistema de tingimento de base para Microcemento ODeco
- Para misturar com Base, Walls ou Floors de Microcemento.

**PROPRIEDADES**

- Dureza
- Fácil de aplicar
- A água
- Bom comportamento na elaboração de cores

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	MICROCEMENT RESIN TR
Proporção de mistura	Según Parte A, ver modo de empleo
Peso específico	1,01 ± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	24 ± 1
Sólidos em peso	27 ± 1
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 1,18 g/l
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Cores	Incolor Tabela de cores ODeco Microcemento disponível com sistema de tingimento MONTOMIX.

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE**
**Suportes novos**

Consulte a ficha técnica Microcemento ODeco Base, Walls ou Floors.

**Restauração e manutenção**

Consulte a ficha técnica Microcemento ODeco Base, Walls ou Floors.

**MÉTODO DE USO**
**Conselhos de aplicação**

No balde que acompanha, despeje o conteúdo da resina.  
Nisto, polvilhe, sob agitação mecânica suave, o pó do saco.  
Agite bem por pelo menos 5 min.

Proporção da mistura dependendo do produto usado:

- Base de Microcemento: 15 kg da Parte A: 5L da Parte B (Resina de Microcemento TR)
- Pisos de Microcemento: 13 kg da Parte A: 5L da Parte B (Resina de Microcemento TR)
- Paredes de Microcemento: 12 kg da Parte A: 5L da Parte B (Resina de Microcemento TR)

Fecha de Alta

21-04-2021

Versao

4 - 24/12/2021

Evite deixar o produto da mistura nas paredes do balde, recolhendo regularmente para evitar que resseque.

Disponível com espátula especial para cores branco e pastel.

### Diluyente para diluição e limpeza

Água

#### Metodo de aplicação      Diluição orientativa

Espátula de metal

Según producto

Espátula metálica

Según producto

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>solos / pavimentos</b>			
<b>MAX</b>	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
<b>STD</b>	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR (2K)

### Visão geral do sistema completo

<b>MAX</b>	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
<b>STD</b>	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)

### Paredes

<b>MAX</b>	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOOR/WALLS	SEALER+ MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
<b>STD</b>	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER+ MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)

## SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com água limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o produto 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 : 12 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

5 Kg