

Fecha de Alta

04-11-2013

Versao

4 - 11/03/2020


**FAMILIA** ALTA DECORACION / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

**LINHA** SISTEMA MICROCEMENTO

**DESCRIÇÃO E TIPO**

Resina à base de polímeros orgânicos.

Proporciona aderência, dureza e facilidade de manipulação aos produtos do Sistema Microcimento.

**USOS**

Sistema Microcimento

**PROPRIEDADES**

Dureza

Facil de aplicar

- A agua

Bom comportamento na elaboração de cores

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

Referencia Color	MICROCEMENTO RESINA
Proporção de mistura	Según producto, ver modo de empleo Microcimento.
Peso específico	1,01 ± 0,05 kg/l
Viscosidade	4 +/- 3 PO
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
-------	---------

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

Ver Ficha técnica de Microcimento Acabado ou Microcimento Fondo

**Restauração e manutenção**

Ver Ficha técnica de Microcimento Acabado ou Microcimento Fondo

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

Relação da mistura segundo o produto utilizado:

-Microcimento Fondo: 15 kg de componente A (Base) : 5 litros de componente B (Microcimento Resina)

-Microcimento Acabado: 12 kg de componente A (fino) : 5 litros de componente B (Microcimento Resina)

**Diluyente para diluição e limpeza**

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
---------------------	----------------------

Fecha de Alta

04-11-2013

Versao

4 - 11/03/2020

## SISTEMA

**Processos por tipo de suporte**

Primario

Intermédia

Acabamento

## 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 : 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

2.5 Kg, 5 Kg