

MICROCEMENT PROTECTOR DECO SATIN



FAMILIA ALTA DECORACION

LINHA SISTEMA MICROCEMENTO

DESCRIÇÃO E TIPO

Verniz alifático acrílico-uretano para proteção de Microcimento Ó deco. Excelente transparência na aplicação e depois de seco. Indicado para paredes e móveis decorativos.

USOS

Interior

Ideal para envernizar Microcimento Ó deco, em utilizações menos exigentes

Aplica-se sobre o Microcement Sealer

PROPRIEDADES

Dureza

Impermeável

Protecção do suporte

Resistência à abrasão, esfrega, impacto

De fácil aplicação

Secagem rapido

Alta transparência na aplicação

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	MICROCEMENT PROTECTOR DECO SATIN
Acabamento	Acetinado
Peso especifico	1,01± 0,05 kg/l
Viscosidade	55 +/- 5 SG
Sólidos em volume	24± 1
Sólidos em peso	26± 1
VOC	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010):74,00 g/l
Rendimento aprox. por demão	8-12 m ² /L

Secagem tacto 30-60min

Repintado 12-24h

Cores Incolor

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

MICROCEMENT Ó deco:

1. Em MICROCEMENT SEALER seco.
2. Verifique se a aparência da superfície é a desejada.
3. Verifique se a superfície do suporte está limpa, seca e livre de qualquer contaminante.
4. Aplicar duas demãos de MICROCEMENT PROTECTOR DECO, respeitando os tempos de secagem.

Restauração e manutenção

MICROCIMENTO Ó deco com revestimentos envelhecidos:

1. Remova todo o revestimento antigo lixando.
2. Lixe a superfície de MICROCIMENTO Ó deco com grão médio (para dar ancoragem).
3. Elimine convenientemente a poeira gerada.
4. Aplique uma nova camada de MICROCIMENTO Ó deco.

MICROCEMENT PROTECTOR DECO SATIN

5. Atuar como novo suporte.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Condições ambientais:

- Recomenda-se, principalmente em ambientes internos, que haja renovação de ar.
- Temperatura ambiente: 5-35 °C - RH ≤ 75%.
- Temperatura do substrato: ≥ 7°C e 3°C acima do ponto de orvalho.

- Preparação da mistura:

- Por agitação manual ou mecânica lenta, homogeneizar o MICROCEMENT PROTECTOR DECO
- Adicione a quantidade de água dependendo do método de aplicação e da superfície a ser envernizada.
- Controle a velocidade para evitar que a mistura adquira excesso de ar.

- Diluição:

- Para aplicação em paredes e rolos, no máximo 10% de água.
Se a aplicação for por spray, pode-se adicionar mais 5%.
- Para aplicação em pisos e rolos, é possível aumentar a diluição em mais 5%.
Se a aplicação for por spray, pode-se adicionar mais 5%.
- Água destilada em todos os casos.

- Condições de aplicação:

- Aguardar no mínimo 4 horas e no máximo 24 horas, a partir da aplicação da última demão de MICROCEMENT SEALER, para iniciar o envernizamento com MICROCEMENT PROTECTOR DECO.

- A espessura recomendada por camada será entre 40-50 microns secos.
- Em todas as aplicações, certifique-se de não deixar mais de 110 g/m² de produto.
- 2 camadas. Para resistências maiores, um terço pode ser dado.

- Uso final:

- A superfície envernizada adquire a sua resistência física máxima após 21 dias (a uma temperatura de 20 °C).
- O Sistema Microcimento Ó deco não é recomendado para suportes de contenção de líquidos, como piscinas, tanques ou banheiras.
- O Sistema Microcimento Ó deco com acabamento MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K) é ideal para aplicações pouco exigentes em superfícies verticais de paredes, móveis, etc.
- Para uso em ambientes úmidos e/ou em superfícies horizontais exigentes, use MICROCEMENT PROTECTOR (2K).

Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	5 - 15%
Rolo	5 - 15 %
Pistola air mix	5-10 % (60-80 Bar/ 0.7-2 aire; Boquilla: 0.6 a 1.2
Pistola aerográfica	10-20 % (Presión: 2-4 Bar; Boquilla: 0.9 a 1,3)

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermedia	Acabamento
Microcement Ó deco			
MAX	MICROCEMENT SEALER (1K)	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (2K)	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (2K)
STD	MICROCEMENT SEALER (1K)	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (2K)	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (2K)

Visão geral do sistema completo

MICROCEMENT PROTECTOR DECO SATIN



MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT WALLS	MICROCEMENT PROTECTOR (2K)
STD	MICROCEMENT PRIMER ABS ó N-ABS	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)

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 : 18 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5º e 35ºC

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

4 L