241921

Fecha de Alta 20-04-2021 Versao

MICROCEMENT PRIMER ABS



4 - 21/08/2024



ALTA DECORACION FAMILIA LINHA

SISTEMA MICROCEMENTO

DESCRIÇÃO E TIPO

Primário acrílico monocomponente transparente para o sistema Microcement. Ponte de ligação entre diferentes tipos de suporte e a primeira camada de argamassa cimentícia.

USOS

Pisos e paredes Interior / Exterior Derivados de madeira em paredes Suportes absorventes Cimento, Gesso, Betao, Tijolo Argamassas cimentícias e suportes de anidrita

Promotor de adesão, regulador de absorção e endurecedor para superfícies porosas.

PROPRIEDADES

Poder de penetração

Boa aplicabilidade

Boa adêrencia

Resiste ao pH alcalino do suporte.

Evita a formação de bolhas nas camadas subsequentes

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	MICROCEMENT PRIMER ABS
Acabamento	Transparente
Peso especifico	0,98± 0,05 kg/l
Viscosidade	11 +/- 1 SG
Sólidos em volume	13± 1
Sólidos em peso	13± 1
VOC	Cat. h/BA 50/30 (2007/2010):0,00 g/l
Rendimento aprox. por demão	6-10 m ² /L
Secagem tacto	10min
Repintado	(20°C HR:60%):24h
Cores	Incoloro
Classificação	AFNOR: NFT. 36005 - Famille I. Classe 7b2

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

- Limpe o suporte de produtos estranhos e/ou resíduos.
- O suporte deve estar seco, limpo, livre de poeira e óleo.
- Em superfícies excessivamente polidas, lixe para abrir os poros. Se apesar desta preparação a superfície ainda não for muito absorvente, utilizar MICROCEMENT PRIMER N-ABS.

Restauração e manutenção

- Elimine completamente os sistemas antigos com baixa adesão.
- Siga o procedimento usual indicado em Novos Suportes.

241921

MICROCEMENT PRIMER ABS

Fecha de Alta 20-04-2021 Versao

4 - 21/08/2024



MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

- Mexa o produto até que esteja perfeitamente homogeneizado.
- Aplicar sobre suportes limpos e secos.
- Consumo aproximado de (0,10 0,15) L/m2 por demão, em função da absorção do suporte.
- Máximo 2 mãos.
- Não aplique o produto em altas temperaturas, ou em superfícies expostas à luz solar intensa.
- Não aplicar com umidade relativa acima de 80%.
- Aplicar MICROCEMENT BASE 6 a 24 horas após a aplicação.
- Evitar que possíveis poeiras da obra se depositem no primário.
- Verifique a aderência em todos os sistemas.

Diluente para diluição e limpeza

Água

Metodo de aplicaçao	Diluição orientativa
Trincha	Uso
Rolo	Uso
Pistola air less	Uso
Pistola air mix	Uso
Pistola aerográfica	Uso

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento		
Visão geral do sistema completo					
MAX	MICROCEMENT PRIMER ABS 6 N-ABS	MICROCEMENT BASE + MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCECENT PROTECTOR (2K)		
STD	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS	SEALER + MICROCEMENT PROTECTOR DECO (1K)		
Suportes adsorventes					
MAX STD	MICROCEMENT PRIMER ABS MICROCEMENT PRIMER ABS	MICROCEMENT BASE	MICROCEMENT FLOORS/WALLS MICROCEMENT FLOORS/WALLS		

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.

241921

MICROCEMENT PRIMER ABS

MONTO

Fecha de Alta 20-04-2021 Versao

4 - 21/08/2024

EMBALAGENS

4 L