242189

Fecha de Alta 22-04-2021 Versao

MICROCEMENT PRIMER **N-ABS HARDENER**



4 - 24/12/2021



ALTA DECORACION FAMILIA LINHA

DECO MICROCEMENTO

DESCRIÇÃO E TIPO

Endurecedor para MICROCEMENT PRIMER N-ABS.

USOS

Exterior / Interior

PROPRIEDADES

- Secagem rapido

CARACTERISTICAS TECNICAS	
Referencia Color	MICROCEMENT PRIMER N-ABS HARDENER
Proporção de mistura	2 MICROCEMENT PRIMER N-ABS : 1 N-ABS HARDENER (w)
Peso especifico	1,08± 0,05 kg/l
Sólidos em volume	100± 1
Sólidos em peso	100± 1
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Suportes novos

Proceda de acordo com a folha de dados MICROCEMENT PRIMER N-ABS

Restauração e manutenção

Proceda de acordo com a folha de dados MICROCEMENT PRIMER N-ABS

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

O produto nesta ficha técnica tem o prazo de validade indicado se for armazenado em local seco, a uma temperatura entre 5 e 35°C na embalagem original.

O produto pode cristalizar a baixas temperaturas, neste caso, pode ser recuperado por aquecimento a 50 °C e posterior agitação. Desta forma, não perde suas características e mantém seus valores e propriedades.

Diluente para diluição e limpeza

Metodo de aplicação Diluição orientativa

SISTEMA

Processos por tipo de suporte

242189

Fecha de Alta 22-04-2021 Versao

MICROCEMENT PRIMER N-ABS HARDENER



4 - 24/12/2021

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

1 Kg