

CATALIZADOR MONTOEPOX AQUA SANITARIO



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

LINHA EPOXIS AL AGUA

DESCRIÇÃO E TIPO

Catalizador especifico do produto Montoepox Aqua Suelos.

USOS

Interior
Betão
Cimento

PROPRIEDADES

CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	CATALIZADOR MONTOEPOX AQUA SANITARIO
Proporção de mistura	4: 1
Tempo de vida da mistura	60 min
Peso especifico	1,12± 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

Proseguir como se indica na ficha do MONTOEPOX AQUA SANITARIO.

Restauração e manutenção

Proseguir como se indica na ficha do MONTOEPOX AQUA SANITARIO.

MÉTODO DE USO

Conselhos de aplicação

Misturar perfeitamente com a parte A usando maquina para agitar e misturar.

O produto desta ficha técnica possui o tempo de vida indicado quando conservado dentro da embalagem original e num local seco, a uma temperatura entre 5 e 35°C.

O produto pode cristalizar a temperaturas baixas, em cujo caso, poderá ser recuperado aquecendo-o a 50°C e agitando posteriormente. Deste modo não perde as suas características e mantém os seus valores e propriedades.

Diluyente para diluição e limpeza

Metodo de aplicação **Diluição orientativa**

502173

Fecha de Alta

15-11-2010

Versao

6 - 19/01/2026

CATALIZADOR MONTOEPOX AQUA SANITARIO

MONTÓ
profesional

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 : 18 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 L, 3 L