
Aditivo para melhorar a aderência,
Trabalhabilidade e desempenho das
argamassas

Para aplicação sobre:
água da amassadura

weber.latex

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- O suporte deve estar seco, duro, consistente, e isento de poeiras.

UTILIZAÇÕES

- Resina de adição líquida para optimização das características das argamassas à base de ligantes hidráulicos.

COMPOSIÇÃO

- Resinas sintéticas em dispersão aquosa e aditivos específicos

APLICAÇÃO

- Para reparações pontuais: pequenos enchimentos e execução de chapiscos usar na proporção de 1 volume de **weber.latex** por 1 volume de água;
- Para argamassas tradicionais de montagem: execução de camadas de base de gesso e argamassas de juntas, usar na proporção de 1 volume de **weber.latex** por 4 volumes de água

PRESTAÇÕES

- Extracto seco: 47%
- pH: 10
- Densidade: 1

RECOMENDAÇÕES

- Não utilizar como primário ou como camada de fundo.
- Não utilizar puro.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO

- Como medida de protecção individual devem usar-se luvas não absorventes e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.

MOD.FT.036/ 01
21-04-2011

PRODUTO

Dados técnicos:

- **apresentação:** embalagem de 5 l (paletes de 96 unidades)
embalagem de 20l (paletes de 24 unidades).
- **consumo:** ver aplicação.
- **cor:** branco.
- **conservação:** 12 meses a partir da data de fabrico, em embalagem original fechada e em ambiente ameno.

Para mais informação consultar ficha de dados de segurança.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentados de boa fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.

MOD.FT.036/ 01
21-04-2011