

weber latex

Aditivo para otimização da aderência de argamassas.

Fácil de aplicar.

Pronto a usar.

Otimização da aderência de argamassas à base de ligantes hidráulicos.

Utilizações

- **weber latex** é uma resina de adição líquida para otimização da aderência de argamassas à base de ligantes hidráulicos (betonilhas, argamassas de alvenaria, rebocos, juntas impermeáveis de aplicação entre pedra e blocos, etc.).
- Deve ser adicionado à água de amassadura de argamassas com ligantes hidráulicos.
- Apto para a preparação de calda para incrementar aderência de betonilhas semi secas a suportes cimentícios.

Suportes

- Adicionar à água de amassadura da argamassa.
- Para preparação da calda de aderência para betonilhas semisecas adicionar á porção de água.

Limites de utilização

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

Composição

- Resina sintética em dispersão aquosa e aditivos específicos.

Consumo

- Variável em função das necessidades:
 - 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 e argamassas de juntas entre pedras e blocos, usar na proporção de 1 volume de **weber latex** por 4 volumes de água.
 - Para calda de melhoria de aderência de betonilhas a suportes cimentícios usar na proporção de 1:1:1 com **weber latex**, cimento e água. (Consumo Calda: 1,5 a 2 Kg por m² em função da absorção e rugosidade do suporte).

Recomendações

- Limpar todas as ferramentas e equipamento com água imediatamente após a utilização. Após secagem só pode ser removido mecanicamente.

Características de utilização

- Densidade: 1
- Extrato seco: 35 %
- pH: 10

(*) Os tempos indicados, obtidos em condições ambientais normalizadas, poderão ser alongados a baixas temperaturas e encurtados a temperaturas mais elevadas

Preparação do suporte

- O suporte a receber a argamassa aditivada com weber latex deve apresentar-se estável, seco, limpo e isento de contaminantes que possam dificultar a aderência (óleos, gorduras, pinturas, etc.).

Aplicação

- Adicionar na água de amassadura das argamassas.
- Na preparação da calda de promoção de aderência para betonilhas semi secas adicionar na porção de água.

Recomendações de Segurança na Utilização

- Antes de utilizar o produto leia atentamente o rótulo na embalagem e a Ficha de Dados de Segurança em construir.saint-gobain.pt.
- Como medida de proteção individual deve usar luvas não absorventes, máscara de proteção de poeiras e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.



Apresentação

- Jerrican de 5L
(palete de 72 jerricans = 360L)
- Jerrican de 20L
(palete de 24 jerricans = 480 L)

Cor

Branco

Conservação

12 meses a partir da data de fabrico, em embalagem original fechada e ao abrigo do gelo, sol e humidade

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas 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.

Apesar do rigor que aplicamos no que fazemos, não lhe podemos assegurar que os textos ou imagens inseridas nesta Ficha Técnica ou em quaisquer outros elementos de documentação da Saint-Gobain estejam isentos de erro involuntário.

Assim, como profissional a quem os nossos produtos e soluções são destinados, muito lhe agradecemos:

- a) Que analise previamente toda a documentação relativa a quaisquer produtos que deseje adquirir ou solução que pretenda adotar, assim como que nos coloque qualquer dúvida ou reserva que essa documentação lhe suscite;
- b) Que nos indique quaisquer erros que detete nessa documentação; em especial (pois como profissional poderá mais facilmente percebê-los) quando incidam sobre as características técnicas e físicas das nossas soluções ou produtos e/ou sobre preços, quantidades ou quaisquer outras condições propostas.

Para limitar o mais possível os efeitos de potenciais erros, a Saint-Gobain poderá:

- a) Saná-los e/ou retificá-los;
- b) Informar da sua existência e retificação aos destinatários, compradores e/ou interessados nos produtos ou soluções cuja documentação contivesse tais erros;
- c) Cancelar a entrega de encomenda ou a venda ou adjudicação de produto ou solução, ainda que previamente aceites, quando tal encomenda ou venda estiver sustentada em informação que incluisse erros ou que destes tivesse resultado.

A Saint-Gobain não assumirá responsabilidades emergentes desses erros se (por força da sua natureza ou do contexto em que ocorram) foram manifestos para destinatário que esteja de boa-fé e/ou que já os conhecesse ou devesse conhecer.