

PLASMIX M 322 E

Aditivo retardador de pega para argamassa.

Características

- Aumento do tempo de trabalhabilidade;
- Aumento do tempo de transporte de argamassa;
- Aumento do tempo de estocagem da argamassa;
- Redução da fissuração;
- Maior durabilidade da argamassa.

Indicação

Plasmix M 322 E é recomendado para uso em qualquer tipo de argamassa de cimento Portland e areia ou cimento, cal e areia, onde se queira aumentar o tempo de utilização da argamassa sem qualquer contra- indicação, nas seguintes aplicações:

- Argamassas para reboco interno\externo;
- Argamassas de assentamento em geral, tijolos cerâmicos, de barro, de solo-cimento, blocos de concreto, de vedação ou estrutural;
- Argamassas de regularização e de contrapiso.

Dados técnicos

Aspecto:	Líquido
Cores:	Amarelo
Função:	Retardador de pega para argamassa
Densidade à 25°C:	1,15 à 1,17 g/ml
Faixa de dosagem:	Mín. 0,2% Máx. 1,5%

Aplicação

Plasmix M 322 E pode ser adicionado após o final da mistura dos componentes da argamassa, ou preferencialmente na água que será utilizada na mistura. Nunca deve ser adicionado aos componentes secos da argamassa. Plasmix M 322 E é compatível com outros aditivos utilizados na fabricação de argamassas. Devem ser realizados testes em laboratório para indicação da melhor dosagem de utilização. Atentar para que a limpeza dos equipamentos e ferramentas seja realizada com água abundante.

Embalagem e Armazenamento

- Bombona de 5 Kg
- Bombona de 234 Kg
- Container de 1170 Kg

Manter as embalagens fechadas em local coberto, ventilado, seco, longe das intempéries, fontes de calor, alimentos e bebidas. Evitar contato com ácidos e oxidantes. Armazenar longe do alcance de crianças.

Validade

12 meses a partir da data de fabricação, quando respeitadas as condições de armazenagem.

Segurança:

Requer utilização dos EPI's adequados ao manuseio: Luvas e botas de borracha, e óculos de proteção.
Em caso de ventilação insuficiente, use proteção respiratória.

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FISPQ dos produtos. Utilize EPI's adequados como luvas e máscara de proteção facial, sapatos e óculo de segurança. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em ambientes fechados ou de pouca ventilação, obrigatório garantir a renovação do ar através de ventilação forçada durante a aplicação e secagem do produto. Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro. No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por no mínimo 15 minutos e procurar orientação médica. Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto. Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure auxílio médico imediatamente.

Elaborado por: Antonella Assmann – Assistente de laboratório	Data: 18.02.2021
Revisado por: Mateus Rorato - Gerente administrativo	Data: 18.02.2021
Aprovado por: Mateus Rorato - Gerente administrativo	Data: 18.02.2021