

LIGA TEX

ARGAMASSAS E REJUNTES

Qualidade e Confiança

Ficha Técnica -
Argamassa Múltiplo
Uso Massa Pronta

Página 1/5

1. EMBALAGEM



2. INDICAÇÃO DE USO

A argamassa MASSA PRONTA LIGA TEX é indicada para:

- Reboco de blocos para alvenaria;
- Assentamento de elementos de alvenaria de vedação como blocos de concreto, blocos cerâmicos, blocos calcários e tijolos comuns;
- Em áreas internas externas;

Observação: Todas as paredes devem ser chapiscadas.

3. NÃO INDICADO

A argamassa MASSA PRONTA LIGA TEX não deve ser utilizada para:

- Assentamento de placas cerâmicas, pastilhas ou pedras naturais;
- Contra piso ou revestimento de piso;
- Finalidades decorativas.

4.ESPECIFICAÇÕES

A argamassa MASSA PRONTA LIGA TEX é formulada para oferecer superaderência e resistência no assentamento e reboco. A utilização da argamassa Massa Pronta LIGA TEX para assentamento de alvenaria estrutural deve ser especificada no projeto da obra conforme NBR 15961.

5.PREPARAÇÃO DA BASE

- A base deve estar plana, limpa, seca e fria ao tato;
- É importante que todas as paredes sejam chapiscadas;
- Em dias quentes recomenda-se borrifar água na base em intervalos de 1 a 2h até a mesma estar fria ao tato;
- Limpe a superfície removendo resíduos de pó, óleos, tintas e outros materiais que possam prejudicar a aderência;
- Utilize impermeabilizante Veda Liga LIGA TEX para Impermeabilizar bases com umidade ou em contato direto com o solo;
- Umedeça a base e o bloco em dias quentes, em contato direto com sol, vento ou quando a base e o bloco forem muito absorventes;

6.PREPARAÇÃO DA MASSA

- Prepare a massa num recipiente estaque e limpo;
- Utilize 20 kg da argamassa MASSA PRONTA LIGA TEX em 2,9 litros de água potável, podendo variar até em 5% (± 145 ml);
- Misture até obter uma massa homogênea, não é necessário tempo de espera para utilização da massa;
- Utilizar a massa no máximo em 2 horas;
- Proteja do sol, vento e chuva;
- Não deve ser adicionado mais água a mistura durante a aplicação.

7.APLICAÇÃO

7.1.ASSENTAMENTO

- Aplique a argamassa sobre os blocos utilizando uma colher de pedreiro ou régua apropriada;
- Posicione os blocos sobre a argamassa pressionando firmemente;
- As juntas devem ser uniformes de no mínimo 1 cm e no máximo 3 cm;
- Verifique o alinhamento, nível e prumo da parede.

7.2.REVESTIMENTO

- O revestimento deve ter no máximo 3 cm de espessura para que não haja fissuras;
- Lance a massa contra os blocos utilizando uma colher de pedreiro;
- Para início do acabamento o revestimento deve apresentar começo de endurecimento;
- Utilizando uma régua metálica faça o nivelamento do revestimento;
- Para uniformizar o acabamento pode-se utilizar uma desempenadeira de madeira, plástico ou espuma;
- Se necessário, espirre levemente um pouco de água no revestimento para facilitar o acabamento.

8.ATENÇÃO

- Não exceder a quantidade de água indicada nesta embalagem; o excesso pode ocasionar fissuras no revestimento;
- Aguarde no mínimo 14 dias para o início do assentamento de revestimentos;
- Aguarde no mínimo 28 dias para pinturas, texturas e outros tipos de acabamentos;

9.IMPORTANTE

- A argamassa MASSA PRONTA LIGA TEX deve ser utilizada em superfícies com temperaturas entre 10°C e 30°C;
- Proteja peças de alumínio e metais não tratadas, pois podem manchar em contato com a argamassa;
- Nunca deve ser adicionado mais água a mistura durante a aplicação que não deve exceder o tempo de 2 horas;
- Escolha sempre uma mão de obra qualificada e supervisão técnica;

10.RENDIMENTO

- Para assentamento de blocos: de 17 a 25kg/m², variando em função da aplicação, espessura e preenchimento da junta, tamanho do bloco e ferramenta de aplicação.
- Para revestimento: aproximadamente 16kg/m² para espessura de 1cm

Observação: O índice de perdas durante o processo de revestimento ou assentamento não está considerado nos valores de rendimento acima.

11. CUIDADOS

- Utilize equipamento de segurança, óculos e luvas de borracha;
- Mantenha longe do alcance de crianças e animais domésticos;
- Em contato com a pele lave em água corrente;
- Em contato com os olhos lave imediatamente com água corrente e procure auxílio médico;
- Se ingerido procure imediatamente auxílio médico.

12. COMPOSIÇÃO

A MASSA PRONTA LIGA TEX, é composta por cimento Portland, quartzo selecionado, agregados minerais e aditivos químicos.

13. ESTOCAGEM

Mantenha em local seco e arejado, na embalagem original fechada com empilhamento máximo de 1,5 m de altura.

14. VALIDADE

06 meses a partir da data de fabricação, mantendo o produto na embalagem original, fechada e respeitando as condições de estocagem.

Revisão 00 - 07/10/2020

