

LIGA PARA MASSA ITAÚ

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



votomassa

DESCRIÇÃO:

Liga para massa Itaú é uma adição para ser usada na preparação de argamassas a qual proporciona maior plasticidade, melhorando a trabalhabilidade da mesma.

INDICADO PARA:

- Argamassas de rebocos internos e externos em paredes e tetos;
- Argamassas de assentamento de blocos de alvenaria (vedação);

CARACTERÍSTICAS:

- Aumento da coesão, melhoria da consistência das argamassas;
- Minimização da fissuração por retração das argamassas;
- Alternativa à utilização de cal na composição de argamassas.

COMPOSIÇÃO:

Liga para massa Itaú é composta de carbonato de cálcio e magnésio selecionados e aditivos químico.

RECOMENDADO PARA:

Assentamento de revestimentos cerâmicos e porcelanatos de cores claras em áreas internas: pisos e paredes.

SUBSTRATOS RECOMENDADOS:

- Bloco cerâmico
- Bloco concreto
- Tijolo cerâmico
- Concreto

MISTURA:

O preparo da argamassa deve ser feito próximo às frentes de trabalho. A água deve ser adicionada em recipiente limpo e estanque. Deve estar isenta de qualquer tipo de resíduos, graxa, óleos, ou material particulado.

Recomenda-se realizar uma pré-mistura dos materiais: cimento, areia e LIGA PARA MASSA ITAÚ antes da adição da água.

Adicione a água limpa aos poucos - 50% no início da mistura e os 50% restantes após 90 segundos, até obter a consistência desejada da argamassa. A adição da água em duas

Esta ficha técnica está sujeita a alterações sem aviso prévio.
Consulte a versão mais recente em www.mapadaobra.com.br



LIGA PARA MASSA ITAÚ

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

votomassa

etapas garante melhor homogeneidade do material e cumprimento do tempo de batimento. Ao preparar a argamassa em betoneira não ultrapassar 5 minutos de mistura após adição final de água. Para mistura pode-se utilizar os traços de referência abaixo. No entanto, eles podem variar de acordo com as características e qualidade da areia e cimento utilizados.

MATERIAL	ASSENTAMENTO DE BLOCOS ¹	REVESTIMENTO INTERNO	REVESTIMENTO EXTERNO
LIGA PARA MASSA ITAÚ	1 PARTE	1 PARTE	1 PARTE
Cimento Portland	1 PARTE	1 PARTE	1 PARTE
Areia	9 PARTES	8 PARTES	6 PARTE

1) Somente para assentamento de blocos de vedação

Para aplicação de revestimento em paredes e tetos, recomenda-se a utilização de chapisco no substrato para melhorar a aderência e a estanqueidade.

CONSUMO:

Liga para massa Itaú rende, para revestimento de paredes, aproximadamente 10 a 13 m² com espessura de 1 cm, variando em função da aplicação. Para assentamento de blocos, em média de 200 a 240 blocos de 20 cm x 20 cm x 10 cm, esta faixa pode variar de acordo com a espessura da junta utilizada e ferramenta.

Não está considerado neste valor o índice de perdas durante a aplicação do produto.

ARMAZENAMENTO:

Os sacos devem ser armazenados sobre estrados, em local coberto, seco, arejado e distantes no mínimo 30 cm da parede, em pilhas com no máximo 10 sacos de altura.

APRESENTAÇÃO:

Sacos de 20 kg

VALIDADE:

6 meses a partir da data de fabricação impressa na embalagem, se respeitadas as condições de armazenamento.

LIGA PARA MASSA ITAÚ

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO



votomassa

Transporte	Itaú liga para argamassa não está enquadrada na portaria de transporte de produtos perigosos (Resolução ANTT no. 420 de 12/02/2004).
Manuseio	Utilizar EPI 's adequados: luvas e botas impermeáveis, óculos de segurança química. Evitar contato com a pele e olhos; o contato prolongado com a pele pode causar dermatites. Não beber, comer ou fumar durante o manuseio; lavar as mãos depois do trabalho.
Fogo	Produto não inflamável e não explosivo.
Toxicidade	Produto não considerado tóxico, porém impróprio para o consumo humano.
Segurança	Para mais detalhes, consultar a Ficha de Segurança do produto.