

FICHA TÉCNICA

Mopic – Argamassa de Fixação Rápida



DESCRIÇÃO

Mopic – Argamassa de Fixação Rápida é uma argamassa mono-componente para fixação de elementos metálicos (grampos, dobradiças, etc.), tubagens, caixas elétricas, etc. e para reparações que necessitem de uma utilização rápida, em espessuras de 4cm.

SUORTE

O suporte deve estar firme sem partes instáveis ou em fase de desagregação, seco, isento de poeiras, óleos e descofrantes.
Molhar o suporte antes da aplicação.

PREPARAÇÃO

500g de Argamassa de Fixação rápida necessita de aproximadamente 73ml de água.
Amassar a argamassa de fixação rápida em pequenas quantidades, com água fria

APLICAÇÃO

Espessura de aplicação: até 10cm.
Temperaturas de aplicação: 5 a 20°C
Para trabalhos de fixação, aplicar com colher e talocha imediatamente depois de amassar. Inserir o elemento a fixar e pressionar; imobilizar o elemento metálico. Alisar com colher ou talocha. Manter o elemento a fixar imobilizado durante o tempo de endurecimento da argamassa.
Aplicar a argamassa de fixação rápida com colher sobre o suporte húmido, apertando bem, em espessuras até 4cm. Realizar o acabamento com colher, espátula ou talocha.

OBSERVAÇÕES

Devido à sua presa rápida, amassar a argamassa de fixação rápida em pequenas quantidades.

CONSELHOS

Não aplicar sobre superfícies geladas ou em risco de gelo nas 24 horas seguintes à aplicação do produto.

SUPLEMENTARES

Não adicionar qualquer outro tipo de produto à argamassa.

ARMAZENAGEM

Local seco e arejado, sobre palete e nas embalagens de origem fechadas, durante doze meses.

COMPOSIÇÃO

Cimentos especiais, areias siliciosas e aditivos.

DADOS TÉCNICOS PRESTAÇÕES FINAIS

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS	Flexão (MPa)	Compressão (MPa)
15 Minutos	1,35	2,15
1 hora	2,70	4,35
6 horas	3,20	7,30
24 horas	3,55	10,40
28 dias	5	15

*Resultados normalizados, podem variar em função das condições de aplicação.

