

## Massimax chapisco projetado

### DESCRIÇÃO



A Massimax chapisco projetado é indicada como ponte de aderência entre alvenaria (blocos de concreto, cerâmicos, sílico-calcários e tijolos) e a argamassa de revestimento, tanto em áreas internas quanto externas, proporcionando alta produtividade e qualidade de serviço para obras de médio e grande porte. Não deve ser aplicada manualmente e não deve ser utilizada para outros serviços.

### COMPOSIÇÃO



Massimax é uma mistura de areia selecionada com granulometria controlada, cimento Portland e aditivos. Não é necessário adicionar nenhum componente além de água, conforme quantidade indicada.

### ARMAZENAMENTO



Empilhamento máximo: 10 sacos.

### VALIDADE



60 dias.

### VANTAGENS



- Facilidade de aplicação.
- Fácil manuseio.
- Ótimo rendimento.
- Proporciona alta aderência com o substrato e argamassas de revestimento.

### SUBSTRATOS



Blocos de concreto; blocos cerâmicos; blocos sílico-calcários e tijolos.

### PREPARO DA BASE



A base onde será aplicada a Massimax chapisco projetado deve ser plana, estar limpa, seca, fria ao tato, isenta de poeira, substâncias oleosas, tintas, restos de argamassa e eflorescência ou outras condições que possa prejudicar a aderência da argamassa. **CUIDADO ESPECIAL COM A BASE:** em condições ambientais muito extremas (forte insolação e altas temperaturas), é necessário umedecer a base de maneira a torná-la fria (ao tato). Aguarde a secagem da base para posterior aplicação do Massimax revestimento.

## TEMPO PARA USO DA ARGAMASSA



O tempo necessário para a utilização é de no máximo 2 horas contado a partir do início da mistura.

## MODO DE USO



**Aplicação:** para maior facilidade de aplicação e melhor distribuição da argamassa chapisco projetado para alvenaria em toda a superfície a ser revestida, recomendamos realizar a projeção em faixas horizontais, de cima para baixo, devendo preencher totalmente a superfície da base de maneira uniforme e com textura rugosa. A espessura não deve ser inferior a 2,0 mm e superior a 3,0 mm. É necessária a aspersão de água sobre o chapisco (cura) após duas horas da execução do serviço, em período constante até 48 horas após sua aplicação. **Cuidados especiais:** em situações onde as condições ambientais, após aplicação da argamassa, apresentarem-se críticas (temperatura ambiente superior a 30°C e umidade relativa do ar inferior a 40%), é necessário que seja realizada aspersão de água sobre o chapisco (cura) em um intervalo de 2 horas, durante o período mínimo de 8 horas. Após esse período, o intervalo de 2 horas poderá ser aumentado e a cura úmida deverá ser realizada até 48 horas após aplicação. A aplicação do revestimento deve ser realizada no mínimo 5 dias. Recomenda-se utilizar argamassa de revestimento pertencente à linha Massimax.

## ATENÇÃO



- Utilize equipamento de proteção, como óculos e luvas de borracha.
- Se necessário, use máscara tipo P1.
- Em caso de contato com a pele, lave com água e sabão em abundância.
- Se houver algum tipo de irritação, procure atendimento médico.
- Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância e procure atendimento médico.
- Em caso de ingestão, procure imediatamente o atendimento médico.

## GARANTIA DE QUALIDADE

Contato: (16) 3965.4777

[www.massimax.com.br](http://www.massimax.com.br)



Razão social: Massimax Ind. e Com. de Argamassa Eireli- EPP.  
Insc. Est.: 582.877.458-166 - CNPJ: 09.063.176/0001-67  
Rua Benjamin Cione, 951 - Recreio Anhanguera  
14097-050 - Ribeirão Preto/SP - Indústria brasileira.