



Instruções de Montagem

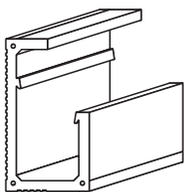


Membro

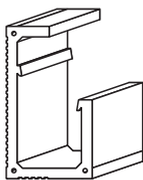
easy garden

www.easygardenbrasil.com

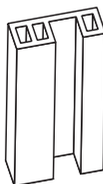
Materiais easy garden



Módulo Inteiro



Meio Módulo



Acabamento



Placa Impermeabilizante

Materiais complementares



Argamassa AC-III

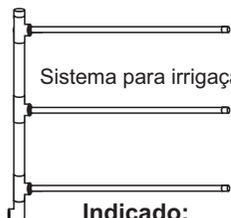


Argamassa polimérica impermeabilizante

Opcionais:



Impermeabilizante incolor para cerâmica



Sistema para irrigação

Indicado: sistema de irrigação por gotejamento

Ferramentas e equipamentos

EPIs



opcionais para cortes e ajustes dos módulos



martelo



talhadeira



lixadeira angular



serra circular



resfriamento a água
serra mármore de bancada



trincha ou brocha



pincel



espátula



colher de pedreiro



despenadeira dentada



martelo de borracha



cunha niveladora



suporte e régua para pedreiro



mangueira de nível



linha para pedreiro



trena



prumo



raspador de rejunte



nível



lixa



estilete



lápis

IMPORTANTE: Aplicação deve ser feita por profissionais capacitados.

O profissional deve estar equipado com todos os EPIs citados.

1 - Preparação da parede

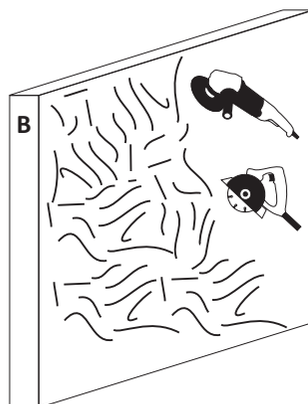
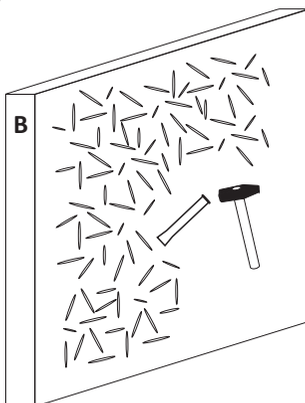
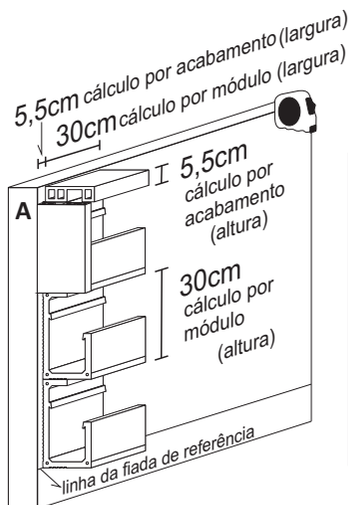
A - Medição da parede para distribuição correta dos módulos e definição da fiada de referência (recomendado iniciar a montagem de baixo para cima).

B - Remover qualquer tipo de revestimento, acabamento e/ou textura:

Parede sem reboco ou chapiscada - rebocar e sarrafear;

Parede pintada - picotar (martelo e talhadeira) ou lixar (serra circular ou lixadeira);

Parede rebocada sem revestimento ou tinta - iniciar pela impermeabilização.

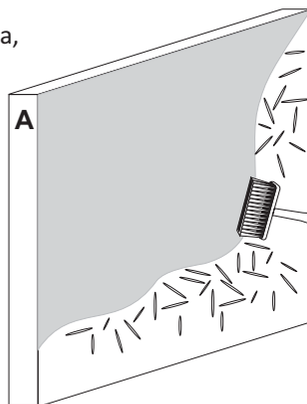


2 - Impermeabilização

A - Aplicar o impermeabilizante **rígido**, com trincha ou brocha, em toda a área da parede preparada para montagem dos módulos Easy Garden (três demãos cruzadas)

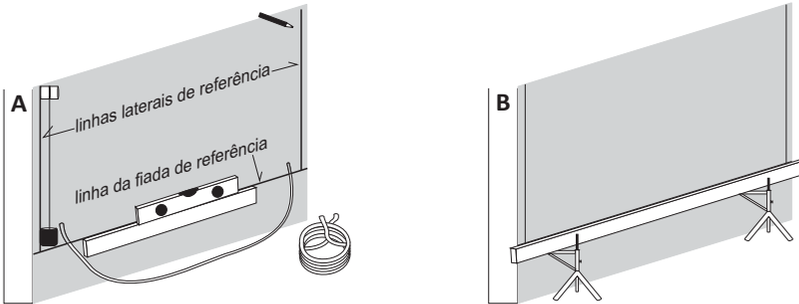
Aplicação deve seguir fielmente as instruções do fabricante para assegurar o risco de infiltração, umidade e auxiliar na fixação dos módulos.

OBS: A execução do sistema de impermeabilização é uma etapa **muito importante** e deve ser tratada com seriedade.



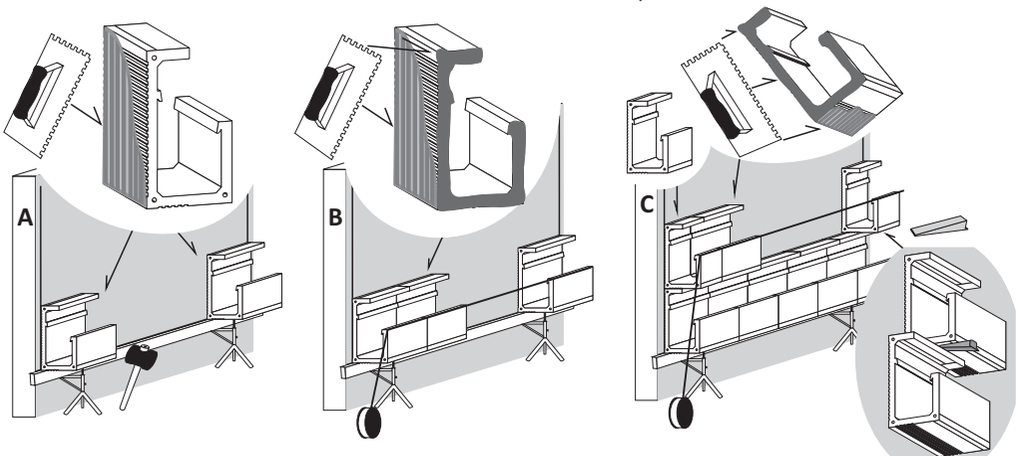
3 - Preparação para fiada de referência

- A** - Após medição para distribuição correta dos módulos, definição da fiada de referência e impermeabilização da parede, com uma mangueira de nível e um régua de pedreiro, traçar uma linha, em nível, para fixação da fiada de referência. Com o prumo, estipular e traçar as linhas laterais de referência.
- B** - Usar um suporte para apoiar a fiada de referência e manter o alinhamento correto.



4 - Assentamento dos módulos easy garden

- A** - Preparar a argamassa AC-III conforme instruções do fabricante. Com uma desempenadeira dentada, aplicar a argamassa nos módulos Easy Garden. Em cada início de fiada começar pelos módulos das pontas, aplicar a argamassa na parte da traz de cada módulo (o martelo de borracha pode auxiliar no assentamento).
- B** - Após assentamento dos módulos das pontas, esticar uma linha de pedreiro entre as duas peças, na parte superior da frente do módulo, para alinhamento das demais. Para as peças de centro da primeira fiada, aplicar argamassa na parte de traz e na lateral que encostará ao próximo módulo.
- C** - Iniciar a segunda fiada com meio módulo em uma das laterais para formar a amarração. Executar os mesmos procedimentos, incluir aplicação da argamassa na parte inferior com rebaixo. Utilizar cunha niveladora entre os módulos para auxiliar no alinhamento.



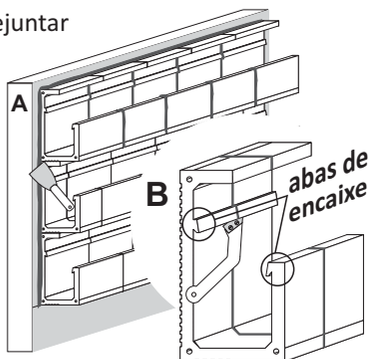
5 - Rejunte com impermeabilizante

A - Preparar uma massa com o **impermeabilizante rígido** e rejuntar os módulos (a massa deve ter a mesma consistência da argamassa).

OBS: Atenção na aplicação do rejunte com impermeabilizante nos módulos das pontas.

B - Com o raspador de rejunte, retirar os excessos dos rejuntos.

OBS: Atenção na limpeza das **abas de encaixe** para não prejudicar no encaixe da placa impermeabilizante.



6 - Acabamento e sistema de irrigação

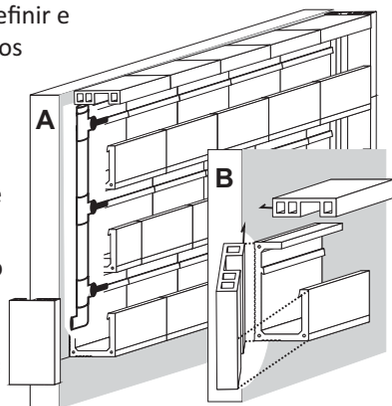
A - Na opção pelo sistema de irrigação por gotejamento, definir e montar o cano mestre de alimentação **antes** de aplicar os acabamentos do lado correspondente.

OBS: A instalação deve ser realizada por profissional capacitado (atenção na alimentação e vazão).

B - Nos acabamentos, aplicar argamassa **AC III** nas áreas de contato com os módulos, acabamentos e parede.

OBS: Para os acabamentos laterais, o lado com **um furo** deve ser encostado na parede para que o cano de irrigação fique embutido à cavidade.

Para os acabamentos superiores, o lado com **dois furos** pode ser encostado na parede para melhor apoio.



7 - Impermeabilização e aplicação da placa impermeabilizante

A - Após finalização da fixação dos acabamentos, impermeabilizar toda a instalação. Se mantiver a **cor natural das peças**, aplicar impermeabilizante **incolor**, se for **receber pintura ou algum revestimento**, aplicar o impermeabilizante **rígido**.

B - Após impermeabilização total da instalação, medir a parte interna de cada fiada para cortar a placa impermeabilizante na medida correta.

C - Encaixar as placas impermeabilizante, cortadas, em cada fiada nas abas de encaixe dos módulos.

