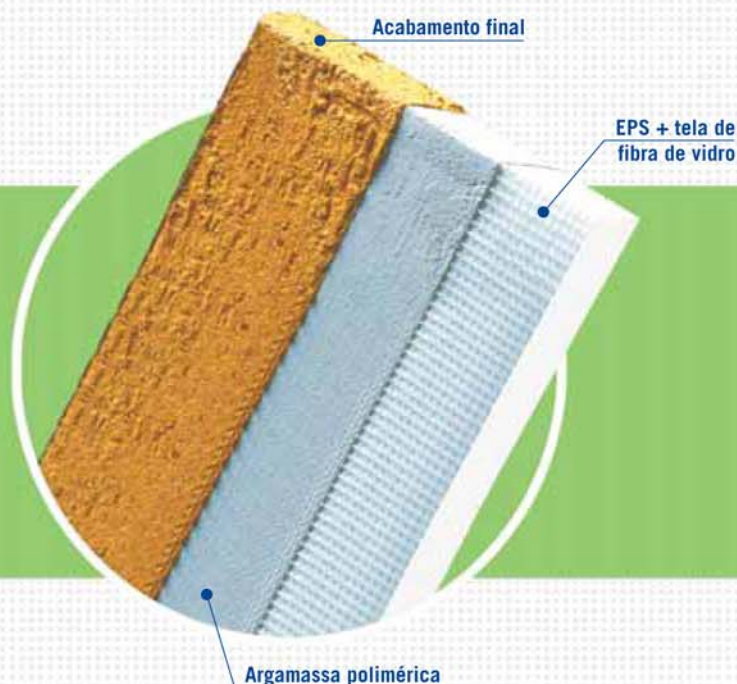




Sistema Construtivo EIFS

A aplicação do Sistema Construtivo EIFS da Termotécnica é indicada para fachadas de edifícios, residências, escritórios ou indústrias sujeitas a grandes transmitâncias térmicas.



solhyds

Vantagens

- Maior economia de energia elétrica.
- Maior conforto térmico interno.
- Melhora do desempenho acústico.
- Pode ser instalado em edifícios ou fachadas existentes.
- Dimensões conforme necessidade do projeto.
- Aceita vários tipos de acabamentos (rebocos, texturas, cerâmicas e outros).
- Não propaga fogo, fungos nem cupins.
- Fácil instalação.
- 100% reciclável.

Formatos (mm)

- 600 x 1000 x 50
- 600 x 1000 x 100
(Para outros formatos, contate o departamento de vendas).



Transporte, içamento e armazenamento na obra dos painéis

Devem ser armazenados na posição horizontal em lugar plano com pilhas de no máximo 10 painéis. Em locais secos e limpos. Içamento manual.

Montagem do sistema EIFS

- A fixação dos painéis de EIFS é feita na alvenaria já existente através da argamassa cimentícia colante polimérica de alta capacidade de aderência.
- Sua aplicação é feita com desempenadeira dentada.
- Após a fixação dos painéis, com a mesma argamassa é fixada uma tela de fibra de vidro sobre todos os painéis.
- Regulariza-se a superfície da argamassa utilizando-se uma desempenadeira plástica ou metálica.
- Sobre esse acabamento é possível aplicar textura, pintura, revestimento cerâmico e outros.



Rua: Albano Schmidt, 2750
Joinville | SC | CEP: 89206-001
Fone: (47) 3451-2603 | Fax: (47) 3451-2670
construir.eps@termotecnica.com.br
www.termotecnica.com.br

