

MANUAL DE INSTALAÇÃO



OPTIMA PAREDE/FORRO

TRATAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO DE AMBIENTES

A Linha Optima é composta por painéis em lã de vidro para isolamento térmico e sonora de ambientes.

Os painéis Optima Forro e Optima Parede foram desenvolvidos para utilização em residências, escritórios, bares, restaurantes, isolando os ambientes de ruídos externos (carros, aviões, vozes, música etc.) garantindo assim, o sigilo e a privacidade aos seus ocupantes.

Além do conforto acústico, os painéis Optima Forro e Optima Parede são eficientes isolantes térmicos, atuando como uma barreira na entrada ou saída de calor ou frio nos ambientes.

Características **OPTIMA Forro**

Composição	Painel constituído por lã de vidro, aglomerada com resinas sintéticas
Dimensões	Comp.: 1,35m - Largura: 0,6m - Espessura: 20mm
Revestimento	Papel kraft pardo, com demarcações de medidas
Embalagens	Plástica, contendo 20 painéis
Aplicação	Sob a laje, com fechamento em forro estruturado de gesso

Características **OPTIMA Parede**

Composição	Painel constituído por lã de vidro, aglomerada com resinas sintéticas
Dimensões	Comp.: 1,35m - Largura: 0,6m - Espessura: 20mm
Revestimento	Papel kraft pardo, com demarcações de medidas
Embalagens	Plástica, contendo 20 painéis
Aplicação	Contra-parede, com fechamento de chapas de gesso

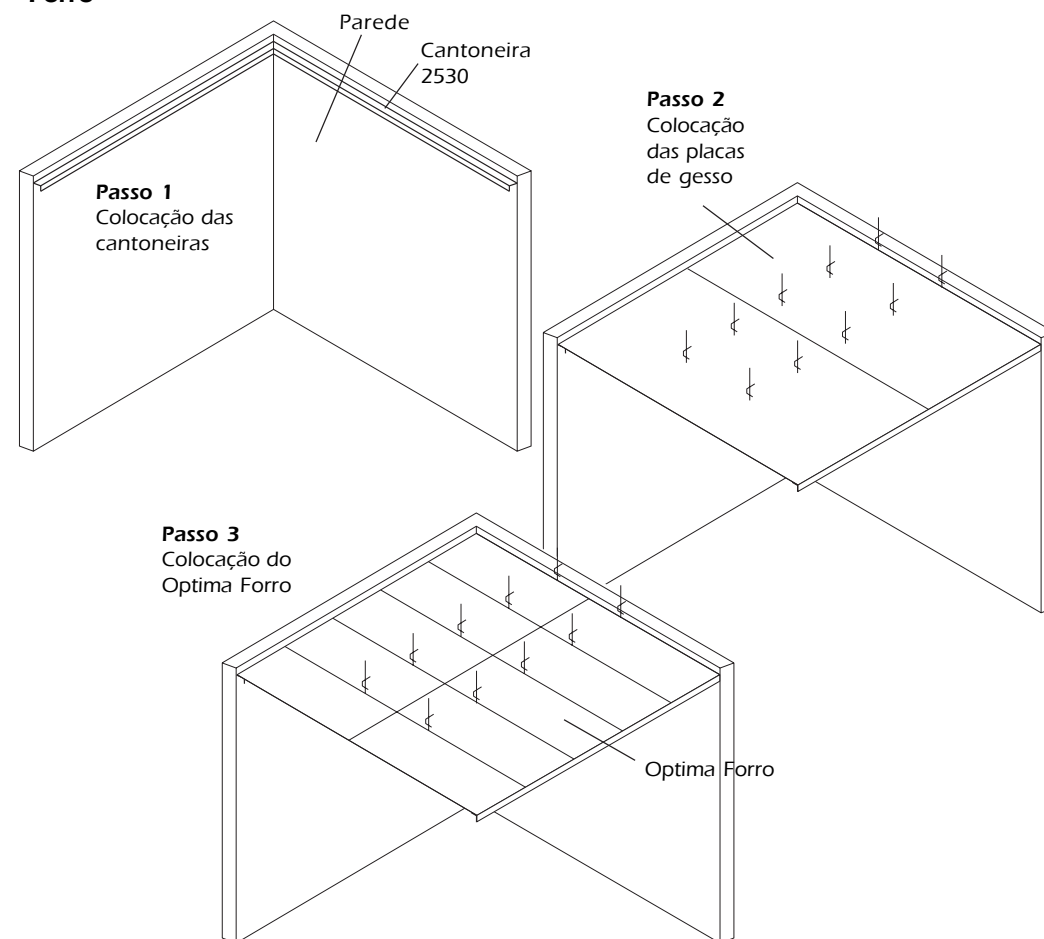
ASSESSÓRIOS UTILIZADOS

- Perfis F 530;
- Apoio F 530;
- Cantoneiras 2530;
- Chapas de gesso.

INSTALAÇÃO

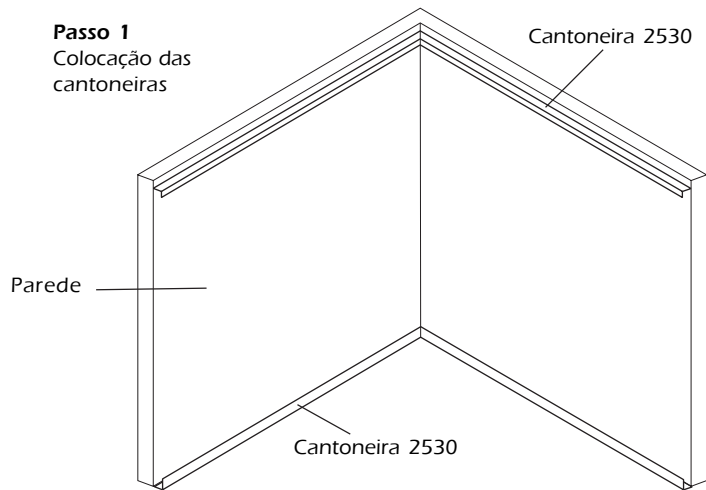
A aplicação dos painéis Optima Parede e Optima Forro é feita com perfis F530, com fechamento em chapas de gesso.

Forro

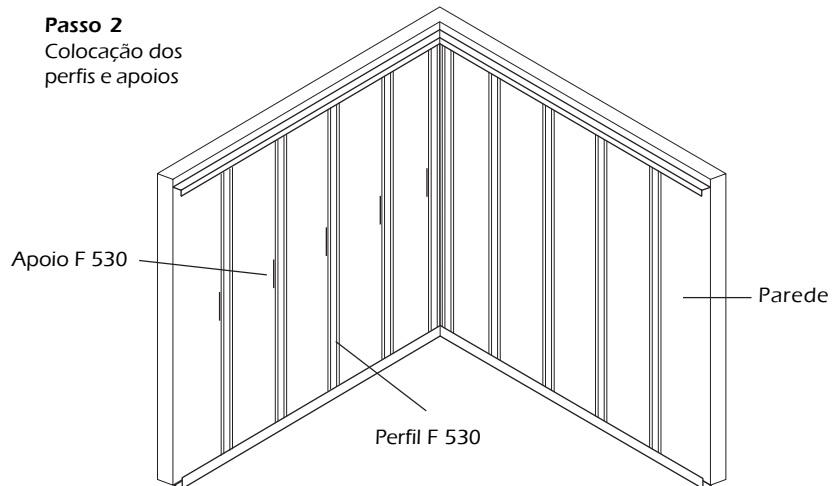


Parede

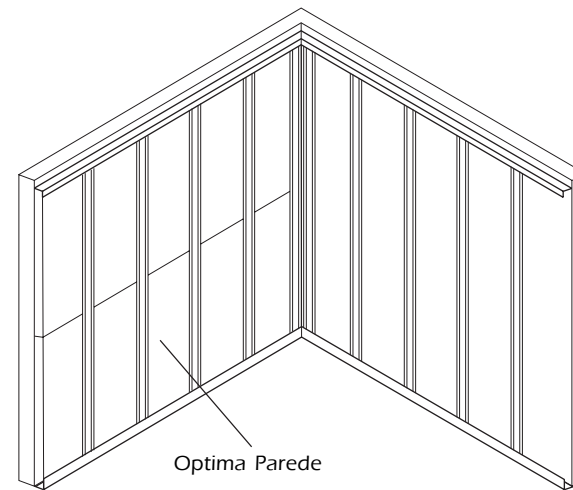
Passo 1
Colocação das
cantoneiras



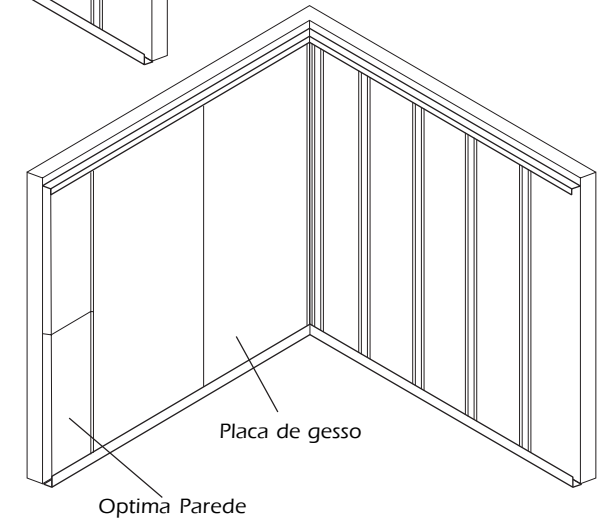
Passo 2
Colocação dos
perfis e apoios



Passo 3
Aplicação do
Optima Parede



Passo 4
Fechamento
com placas de
gesso



ISOVER

SAINT-GOBAIN VIDROS S.A.

Divisão Isover

Rua João Alfredo, 177 - 04747-000 - São Paulo - SP

SAC 0800 0553035

sac.isover@saint-gobain.com

www.isover.com.br