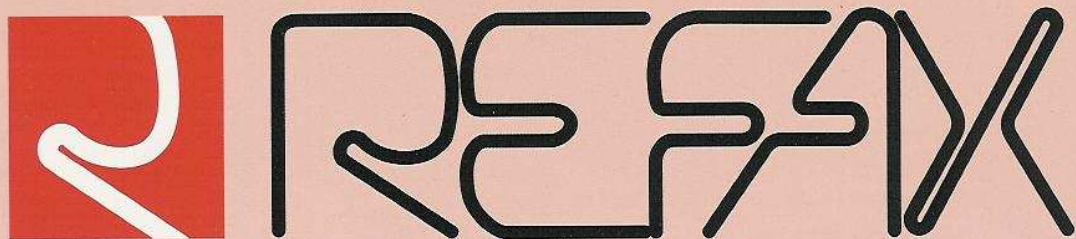
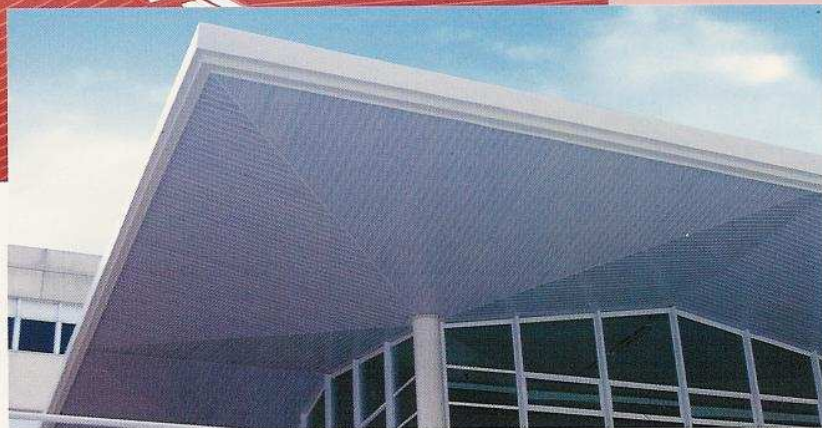


www.refax.com.br



Linear Múltiplo



SISTEMA LINEAR MÚLTIPLO REFAX



CARACTERÍSTICAS

Composto por painéis que se encaixam sob pressão ao porta-painel múltiplo, com uma separação de 20 mm entre si, que pode permanecer aberta ou ser fechada com a utilização de dois tipos de perfis tapa-canal: flush interno ou flush faceado.

Os painéis são fabricados em cinco modelos: LR50A, LR100, LR150, LR200 (de cantos retos) e LC100 (de cantos arredondados) com comprimentos que variam de acordo com o projeto. O porta-painel múltiplo é compatível com os cinco modelos de lâminas, permitindo diversas combinações de forma e cor.

Utilizados para revestimentos internos, externos e fachadas.

O forro sem flush é aplicado para fechamento de vãos sem perda de luminosidade e ventilação.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Matéria Prima: Alumínio (Aço sob consulta).

Cores: 20 cores padrão ou outras sob encomenda.

Comprimento: Conforme projeto. Recomenda-se o comprimento máximo de 6 m em função do transporte.

Acabamento: Tratamento de superfície, executado em processo contínuo, composto por decapagem química, aplicação de camada de primer e pintura, com esmalte de base polyester, com cura em alta temperatura (Sistema Coil Coating), o que garante alta resistência e durabilidade do produto.

Conformação: Os componentes são fabricados em perfiladeiras e prensas de última geração, totalmente automatizadas, garantindo assim, a perfeita padronização dos mesmos.

Peso (Kg/m ³)					
produto material	LR50A	LR100	LR150	LR200	LC100
Alumínio	3,3	2,1	2,1	2,3	2,1
Consumo (m/m ²)	20	10	6,7	5	10

APLICAÇÃO

Forro e fachada

ACÚSTICA

Os painéis podem ser lisos ou perfurados.

A aplicação, sobre o forro, de mantas de lã de vidro inorgânica ou lã de rocha basáltica revestidas com véu elastomérico preto-fosco, proporciona o não arraste de fibras e ótimo acabamento.

O NRC (Coeficiente de absorção sonora) depende da perfuração, da manta acústica e da altura de plenum, podendo variar entre 0,73 e 0,95.

ILUMINAÇÃO

Pode-se utilizar luminárias fluorescentes embutidas no forro sobre lâminas difusoras aletadas ou vazadas fabricadas pela REFAX ou diversos tipos de luminárias disponíveis no mercado.

MANUTENÇÃO

A limpeza periódica do produto utilizando-se panos úmidos e detergente neutro diluído em água é recomendado para garantir sua melhor conservação.

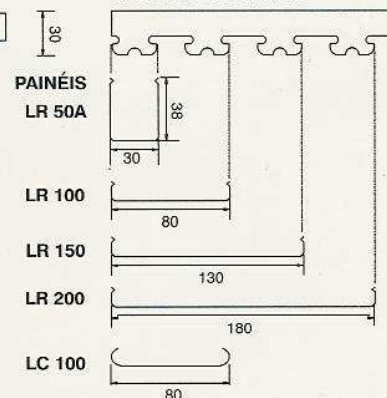
*O produto apresentado neste catálogo está sujeito à modificações devido ao constante aperfeiçoamento técnico e inovações tecnológicas. Medidas expressas em milímetros.

COMPONENTES

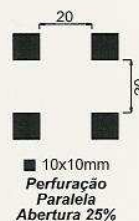
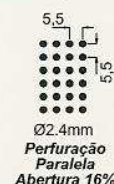
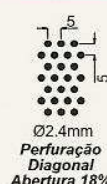
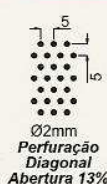
PORTA-PAINEL MÚLTIPLO



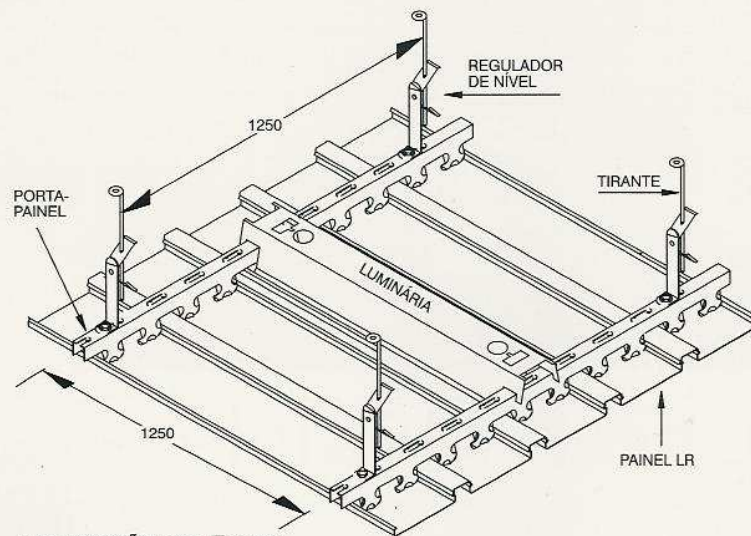
PORTA-PAINEL MÚLTIPLO BAIXO



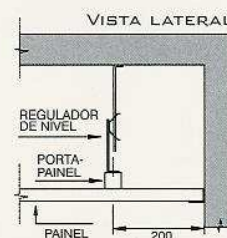
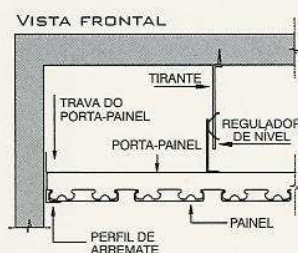
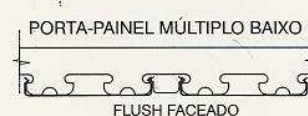
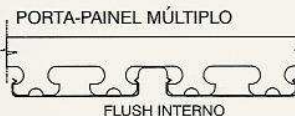
PADRÕES DE PERFURAÇÃO



DETALHE DE INSTALAÇÃO



COLOCAÇÃO DO FLUSH



www.refax.com.br