

SISTEMA LINEAR JUNTASECA REFAX



CARACTERÍSTICAS

Este modelo é montado, utilizando-se painéis modelo LR100, LR150 e LR200 encaixados ao porta-painel juntaseca, com uma separação de 3 mm entre si, formando um painel de visual mais "suave", utilizado inclusive em residências.

Entre os sistemas lineares é a de mais fácil remoção para acesso a instalação sobre o forro.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Matéria Prima: Alumínio (Aço sob consulta).

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

Cores: 20 cores padrão ou outras sob encomenda.

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

Dimensões: Conforme projeto. Recomenda-se o comprimento máximo de 5,00 m em função do transporte.

| Peso (Kg/m ²) | | | |
|---|-------|-------|-------|
| Produto | LR100 | LR150 | LR200 |
| Material | | | |
| Alumínio | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| Consumo (m ² /m ²) | 12 | 6,6 | 5,5 |

APLICAÇÃO

Forro e Fachada.

ACÚSTICA

Os painéis podem ser lisos ou perfurados e recheados com mantas de lã de vidro inorgânica ou lã de rocha basáltica revestidas com véu elastomérico preto-fosco, proporcionam 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 diversos tipos de luminárias disponíveis no mercado.

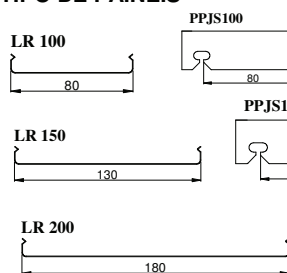
MANUTENÇÃO

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

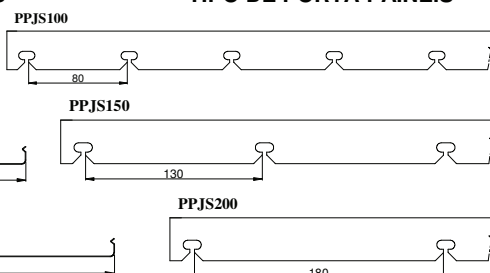
O produto apresentado neste catálogo está sujeito a modificações devido ao constante aperfeiçoamento técnico e inovações tecnológicas. Medidas expressas em milímetros.

COMPONENTES

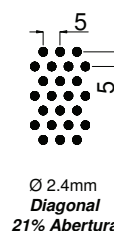
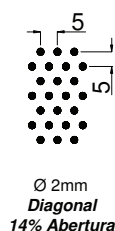
TIPO DE PAÍNEIS



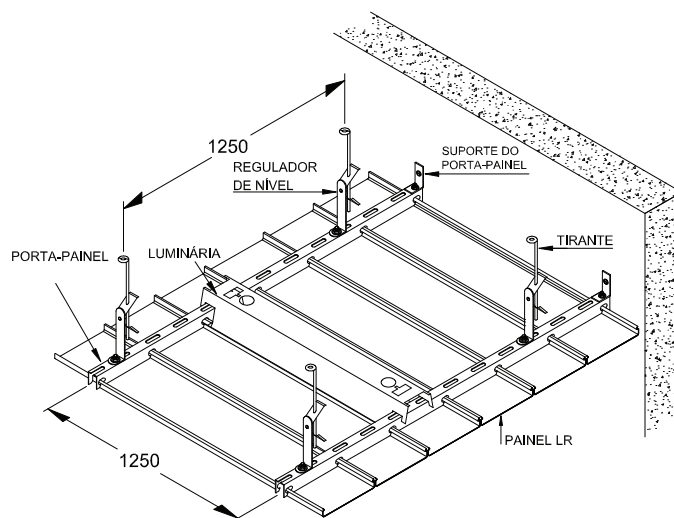
TIPO DE PORTA-PAÍNEIS



PADRÕES DE PERFURAÇÃO

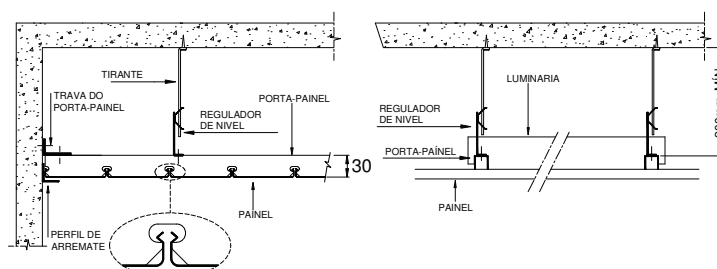


DETALHE DE INSTALAÇÃO

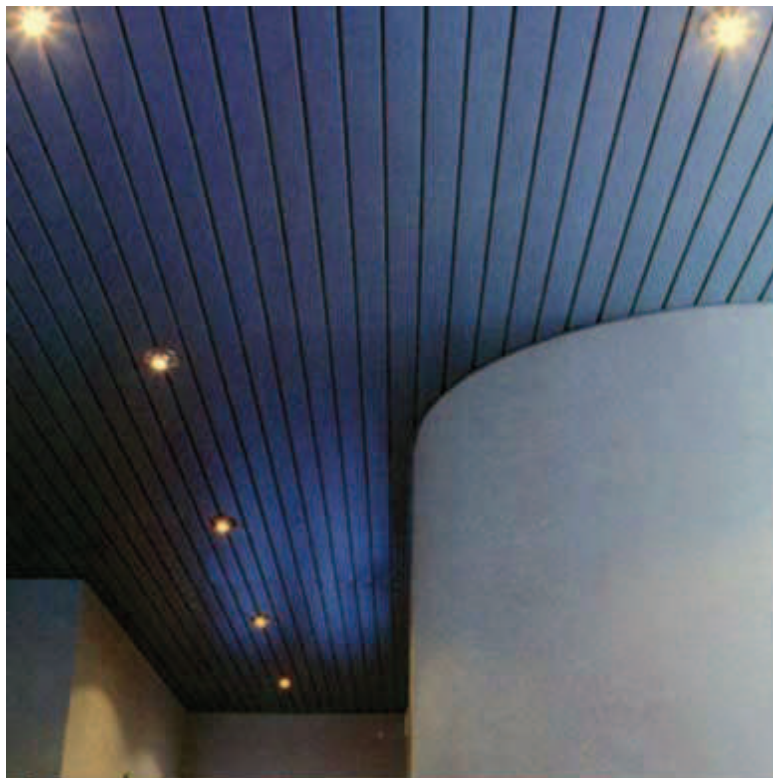


VISTA FRONTAL

VISTA LATERAL



Galeria de Fotos



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