

FORRO PLANK REFAX



CARACTERÍSTICAS

Composto por bandejas quadradas ou retangulares apoiadas lado a lado, em junta seca, sustentadas por uma estrutura oclusa, formando planos perfeitamente lisos.

Esse sistema de sustentação permite a remoção das bandejas com facilidade, em qualquer ponto do 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 máximo de 2500 mm de comprimento e 625 mm de largura.

APLICAÇÃO

Forro.

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.

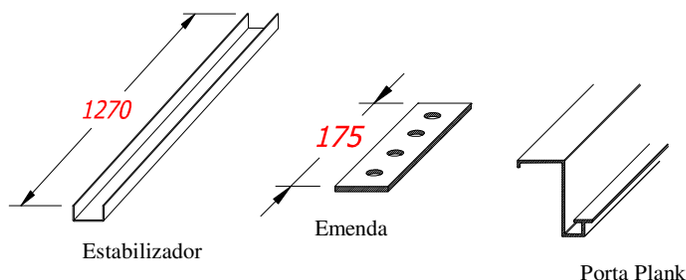
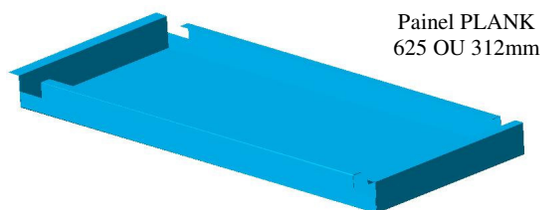
ILUMINAÇÃO

Pode-se utilizar luminárias embutidas em qualquer ponto do forro, ou sobre o mesmo.

MANUTENÇÃO

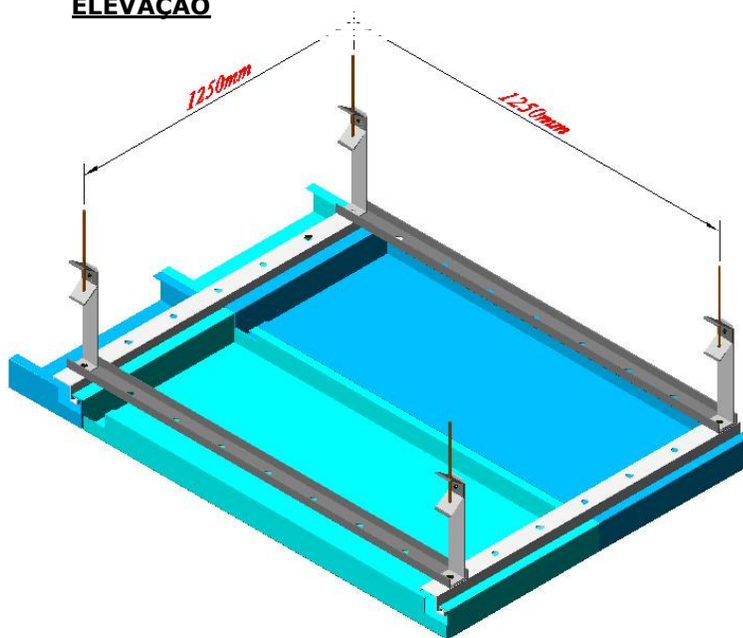
A limpeza periódica do produto utilizando-se panos úmidos e detergente neutro diluído em água é recomendado para garantir sua melhor conservação.

COMPONENTES



DETALHE DE INSTALAÇÃO

ELEVACÃO



Galeria de Fotos



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