



FORRO LINHA C CLIP-IN

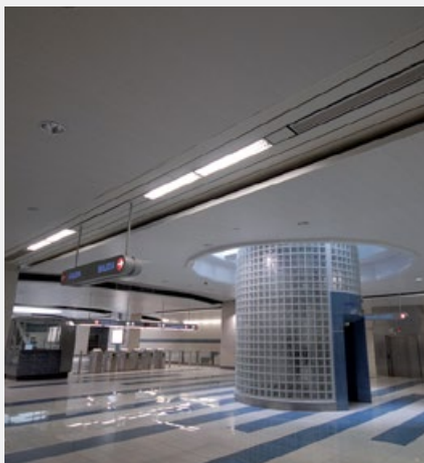


HunterDouglas

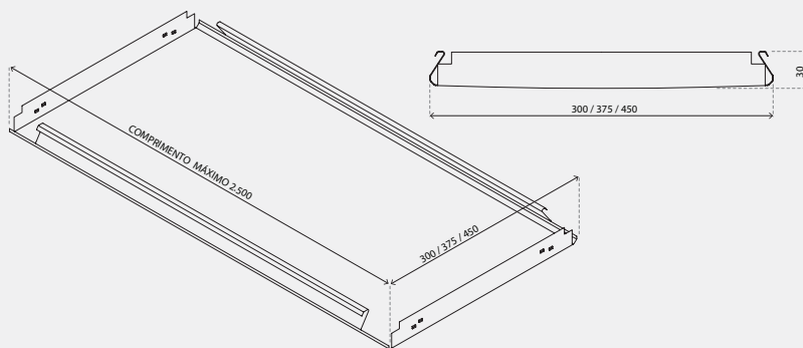
FORROS

FORRO LINHA C CLIP-IN

Forros | Metálicos



A Linha C Clip-in Hunter Douglas é um sistema de forro removível, compostos por painéis de 300 mm, 375 mm e/ou 450 mm de largura, justapostos lado a lado, apresentando junta seca bisotada, sem intervalo entre os painéis adjacentes. Essa solução, por apresentar um sistema de fixação oculto, proporciona o aspecto de um forro uniforme. Os painéis podem ser lisos ou perfurados e, neste caso, quando agregados a manta termoacústica, contribuem com a equalização sonora do ambiente.



DESCRIÇÃO TÉCNICA

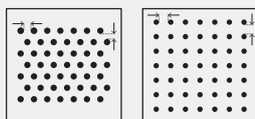
PRODUTO	ESPESSURA (mm)	PESO (kg/m ²)	RENDIMENTO (unidade /m ²)
300 C	0,60	6,00	3,33
375 C			2,67
450 C			2,22

- **Cores:** branco ou prata. Demais opções sob consulta.
- **Acabamento:** liso ou perfurado.
- **Aplicação:** forros.
- **Matéria-prima padrão:** aluzinc. Demais opções sob consulta.
- **Comprimento máximo:** 2,5 m. Demais opções sob consulta.
- **Perfurações:** #103, #106.

MONTAGEM

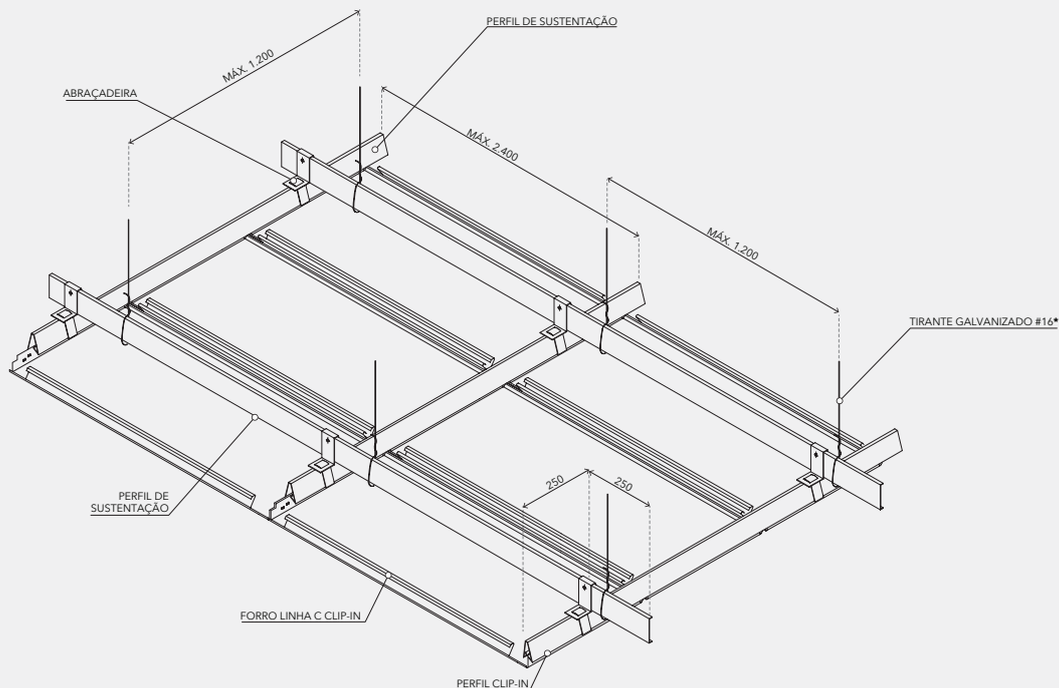
As bandejas Linha C Clip-in devem ser instaladas bilateralmente sob pressão ao porta-painel em forma de clip. Esse clip é fixado em travessa metálica, Perfil C, por meio de uma abraçadeira de união, sistema que permite o travamento da instalação. As travessas devem ser atirantadas a cada, no máximo, 1.200 mm diretamente a estrutura auxiliar ou laje existente. A remoção dos painéis deverá ser feita mediante uma espátula apropriada, sendo este produto indicado para ambientes com requisições de segurança e aplicações externas. Seus detalhes de arremates devem ser elaborados segundo projeto arquitetônico e analisado junto à equipe técnica Hunter Douglas.

PERFURAÇÕES PADRÃO

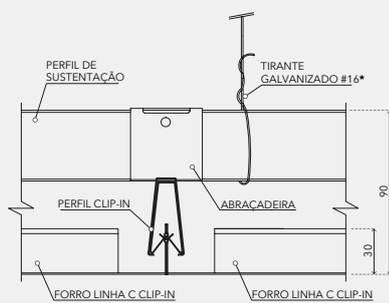


- | | |
|--------------|--------------|
| # 103 | # 106 |
| ∅ 2,95 mm | ∅ 2,5 mm |
| 20% abertura | 16% abertura |
| → 3,35 mm | → 3 mm |
| ↓ 2,5 mm | ↓ 3 mm |

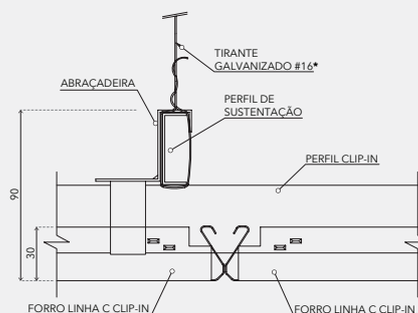
INSTALAÇÃO



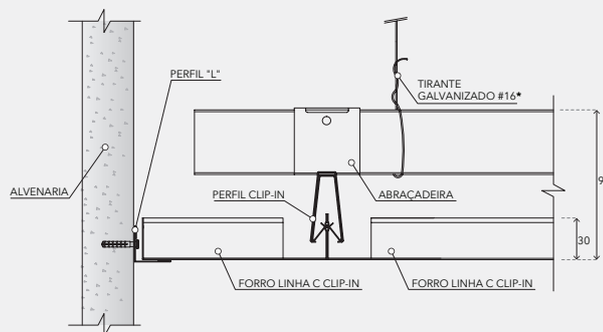
DETALHES DE INSTALAÇÃO



SISTEMA DE FIXAÇÃO LONGITUDINAL



SISTEMA DE FIXAÇÃO TRANSVERSAL



ARREMATE FORRO LINHA C CLIP-IN

* Componente ou estrutura não fornecido pela Hunter Douglas.

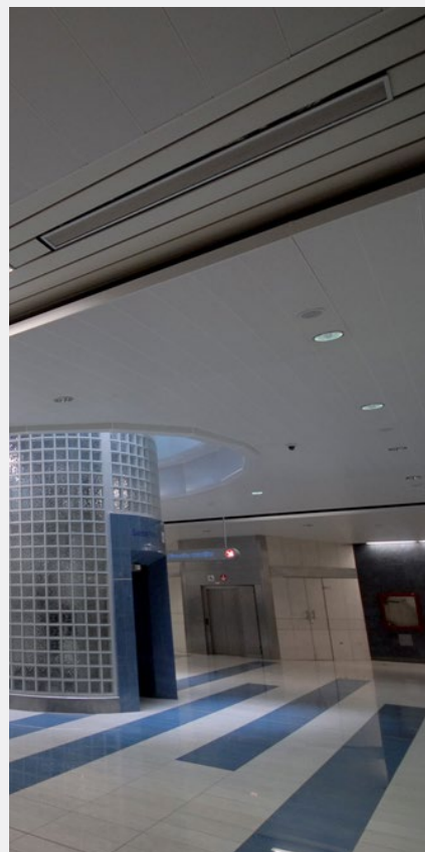
Notas

- Os componentes dos produtos desta ficha técnica estão em constante processo de inovação e desenvolvimento e sujeitos a alterações. As dimensões informadas nesta ficha técnica estão expressas em milímetros (mm) e sem escala. O rendimento informado refere-se ao passo ou aplicação padrão. Para garantir o correto funcionamento do produto, a instalação deverá ser sempre executada por um distribuidor autorizado, utilizando todos os acessórios definidos segundo especificações técnicas da Hunter Douglas.
- Recomendamos que o projeto contemple cálculos estruturais para fixação dos sistemas. O forro nunca deverá ser utilizado para suporte ou fixação de qualquer outro elemento que não integre o conjunto de componentes dos forros Hunter Douglas, como luminárias, grelhas de ar-condicionado, caixas de som e outros, que deverão possuir sustentação independente. Os arremates apresentados nesta ficha são sugestivos, logo, devem ser desenvolvidos de acordo com cada projeto. Consulte o departamento técnico Hunter Douglas.

FORRO LINHA C CLIP-IN



Atualização out/2014



HunterDouglas®

FORROS

HUNTER DOUGLAS DO BRASIL
Cidade Jardim Corporate Center
Av. Magalhães de Castro, 4.800 Park Tower 8º andar
Cidade Jardim 05676-120 São Paulo SP

+55 [11] 2135 1002 | ap.br@hdlao.com | www.hunterdouglas.com.br