



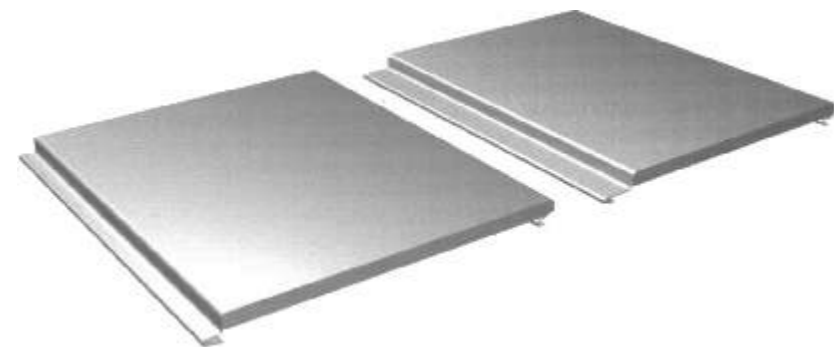
www.hunterdouglas.com.br

www.hunterdouglas.com.br

Av. General Furtado do Nascimento 740, cj 55
São Paulo, Telefone (11) 2135 1000
E-mail: hd.br@hdlao.com

Abril 2008





CARACTERÍSTICAS

- O painel **Multipanel F** Hunter Douglas® é usado principalmente como revestimento de fachadas e pode ser instalado de forma vertical, horizontal ou diagonal.
- Este painel aplica-se também como forros, especialmente em marquises.
- Para forros que exigem alta absorção acústica há a alternativa do painel perfurado com um elemento absorvente acústico (aplicação interna).
- Sua forma permite soluções arquitetônicas bem atrativas já que sua aplicação pode ser com ou sem cantoneiras.
- Por ser uma solução com porta-painel e sem fixação visível, permite a livre dilatação térmica do painel.
- Por suas características, este revestimento é ideal para a reciclagem de fachadas, em aplicações residenciais, comerciais e industriais, possibilitando a incorporação avulsa até a solução construtiva.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Painel	Material	Espessura (mm)	Peso (kg/m ²)	Rendimento (ml/m ²)	Comprimento Máximo
Multipanel 400F	Aluzinc	0,6	6,13	2,5	6000 mm
	Alumínio	0,8	2,75		
Multipanel 500F	Aluzinc	0,8	7,81	2,0	6000 mm
	Alumínio	1,2	3,95		
Multipanel 600F	Aluzinc	1,0	9,43	1,66	6000 mm
	Alumínio	1,5	4,77		

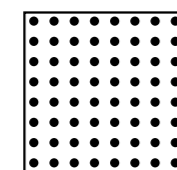
Cores: Mais de 100 cores disponíveis no catálogo de cores da Hunter Douglas®
Textura: Lisa ou Perfurada
Uso: Revestimento

FACHADAS VENTILADAS

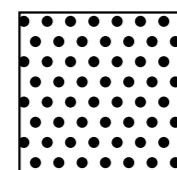
O painel **Multipanel F** Hunter Douglas® com canais é um sistema construtivo baseado na tecnologia "rainscreen". Os canais de revestimento vertical permitem drenar águas da chuva e a condensação produzida por detrás da superfície de revestimento por pressões diferentes, o que proporciona as seguintes vantagens:

- Garante a "estanqueidade" do edifício.
- Facilita a evaporação da água no interior do edifício que entra do exterior.
- Isolamento térmico e acústico (materiais e câmara de ar)
- O espaço intermediário pode ser utilizado para alojar dutos de instalações diferentes (elétrica, hidráulica, sanitários, etc.)

PADRÃO DE PERFURAÇÕES MULTIPANEL F



Padrão (#): 106
Diâmetro furo: Ø 2,5 mm
Área aberta: 16%



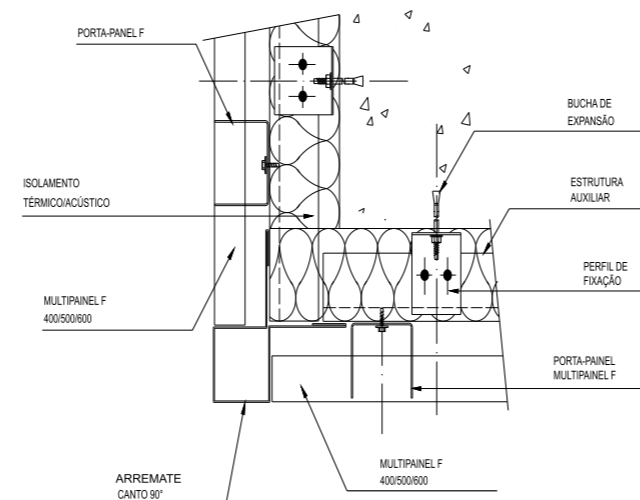
Padrão (#): 103
Diâmetro furo: Ø 3 mm
Área aberta: 20%

QUADRO DE PINTURA MULTIPANEL F

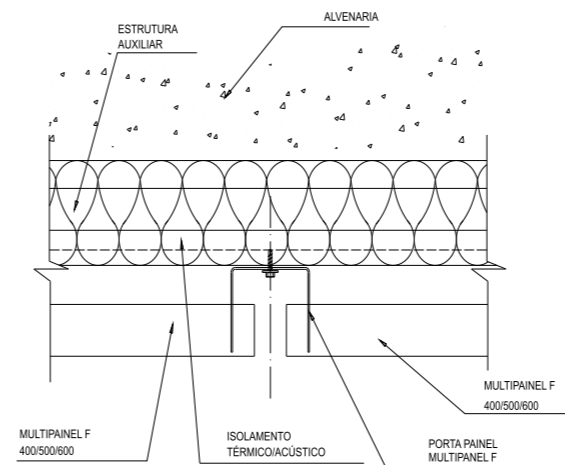
Tipo de Ambiente	Características	Matéria Prima	Tipo de Pintura	Tempo
Urbano e Rural	Ambiente sem presença de ácidos. Zonas urbanas e rurais.	Aluzinc	Poliéster	Mais de 10 anos.
Maresia suave Industrial leve	Acima de 400mt. do mar. Ambiente Industrial baixa contaminação.	Aluzinc	Poliéster	Mais de 10 anos.
Urbano Rural	Ambiente sem presença de ácidos. Zonas urbanas e rurais.	Alumínio/Aluzinc	PVF2	Mais de 20 anos.
Maresia suave Industrial leve	Acima de 400mt. do mar. Ambiente Industrial baixa contaminação.	Alumínio/Aluzinc	PVF2 Plus	Mais de 20 anos.
Maresia intensa Industrial intensa	Menos de 100 mt. do mar. Ambientes agressivos. Mineria	Alumínio	PVF2 XL Plus	Mais de 20 anos.
Maresia intensa ou Contaminação química	Menos de 100 mt. do mar. Ambientes agressivos. Presença de agentes químicos.	Alumínio/Aluzinc	Plastisol	Mais de 10 anos.

FORMA DE INSTALAÇÃO

DETALHE ENCONTRO DE ESQUINA



DETALHE CANTONEIRA VERTICAL



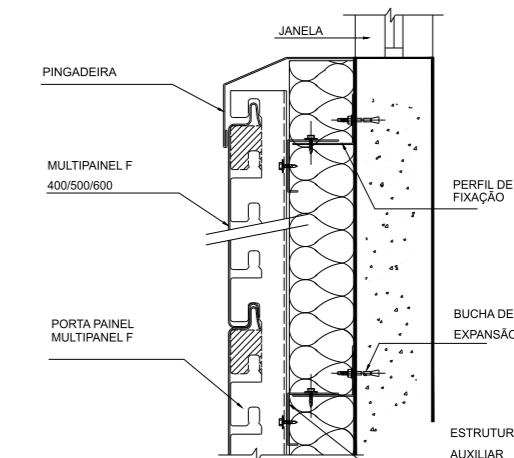
MONTAGEM

Sua montagem é feita através de porta-painéis em Aluzinc ou cliques de fixação, fixados diretamente à alvenaria ou em uma estrutura auxiliar com parafuso ou rebite de alumínio, dependendo apenas do tipo de estrutura de sustentação conveniente para o cliente, e o painel fixado sobre pressão no porta - painel ou nos cliques, através das obras de encaixe. O espaçamento máximo de apoio (fixação) dos porta - painéis é de 1.200mm e de 1.000mm dos cliques, para resistir a esforços dinâmicos do vento.

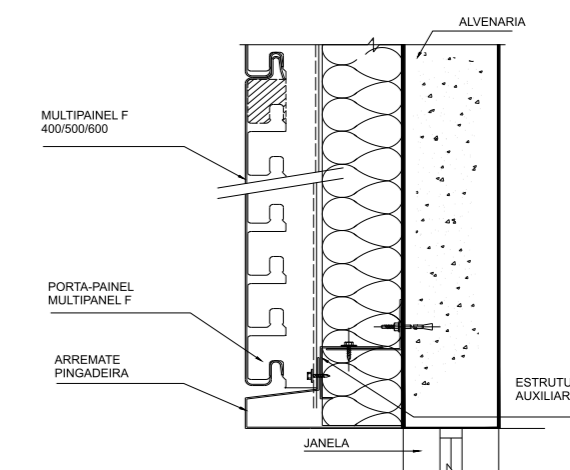
RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

É importante para garantir a melhor conservação do produto, a limpeza periódica utilizando pano macio e detergente neutro diluído em água.

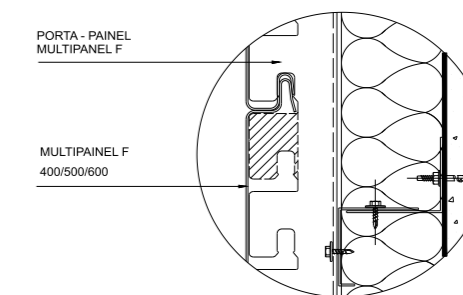
DETALHE SUPERIOR - CAIXILHO



DETALHE INFERIOR - CAIXILHO



PAINEL MULTIPANEL F - COM JUNTA-SECA



PAINEL MULTIPANEL F - COM REBAIXO

