



www.hunterdouglas.com.br

HunterDouglas®
FORROS

CARACTERÍSTICAS

Forro vertical linear, suspenso, removível, composto por painéis com alma simples de 100mm ou 200mm de altura, dotados de vincos longitudinais que lhe garantem linearidade e estabilidade.

Os painéis de 100mm ou 200mm são suspensos por porta-painéis visíveis observando-se da parte inferior do forro, pintados na mesma cor dos painéis, e o espaçamento recomendado é de 100mm para os painéis com 100mm de altura e 200mm para os painéis com 200mm de altura. Espaçamentos diferentes dos recomendados poderão ser estudados.

Sendo um sistema aberto, é possível compatibilizá-lo às demais instalações, como sistemas de iluminação fluorescente ou incandescente, sprinklers, difusores de ar condicionado e demais interferências, visto que são régua paralelas totalmente independentes.

Este sistema de forro pode ser utilizado como difusor de luz ambiente quando aplicado sob áreas com iluminação zenital ou iluminação artificial intensa, proporcionando efeito decorativo e destacado.

Havendo a necessidade de conjugação com tratamento acústico, recomenda-se a aplicação de produtos absorventes acima do plano do forro (em geral no teto), reduzindo a intensidade da reverberação.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Material:** Aluzinc
- Consumo:** 100V: 10 Painéis/ml
200V: 5 Painéis/ml
- Cores:** Disponíveis no catálogo de cores da Hunter Douglas®
- Uso:** Forros
- Peso:** 4,30 kg/m²
- Comprimento:** Conforme requisitos do projeto. Recomenda-se não ultrapassar 6000 mm, em função do transporte.

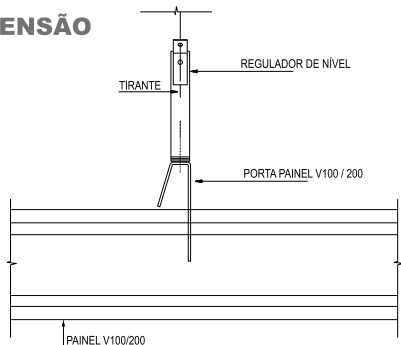
MONTAGEM

Sua instalação é simples e rápida pois cada painel se fixa somente por um sistema de trava de pressão. O que permite a montagem dos painéis de forma independente podendo revisar as instalações cobertas pelo forro.

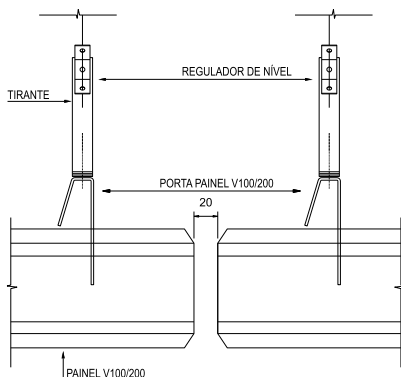
RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

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

DETALHE DE SUSPENSÃO

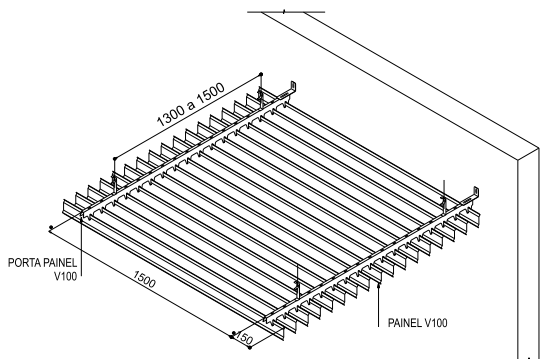


DETALHE JUNTA PAINÉIS

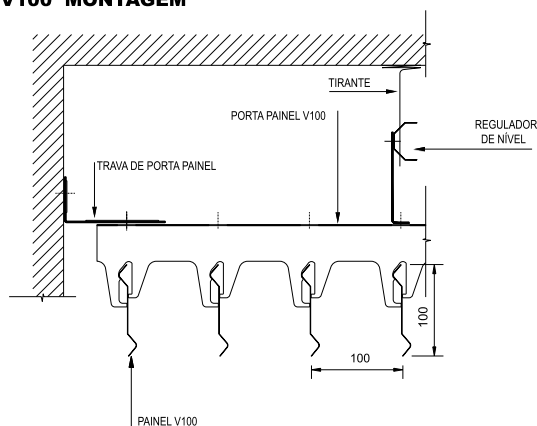


FORMA DE INSTALAÇÃO

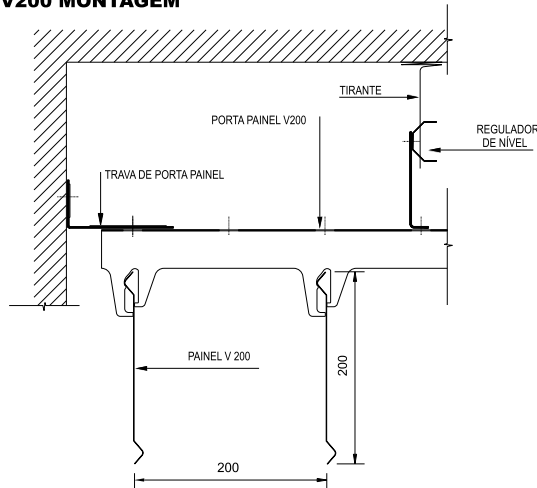
V100 / 200 ISOMÉTRICA DO CONJUNTO



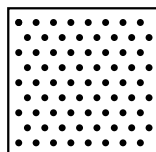
V100 MONTAGEM



V200 MONTAGEM



PADRÃO DE PERFURAÇÕES



Padrão (#): Microperfurado
Diâmetro furo: Ø 2 mm
Área aberta: 15%