



www.hunterdouglas.com.br



HunterDouglas®
FORROS

CARACTERÍSTICAS

Sistema de forro na forma de colméia com aspecto monolítico, suspenso, removível, sendo os lados da célula da colméia compostos por perfis na forma de "U" com 10mm de base e altura de 23mm.

As dimensões disponíveis das células são 42mm ou 52mm (medidas entre eixo das células).

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, que podem estar projetadas no mesmo nível ou acima do plano do forro, de acordo com a conveniência.

Embora compostos por quatro perfis diferentes que se entrelaçam e compõe as grelhas (principal, secundário, superior e inferior), o efeito visual ao observador é monolítico e simétrico em todas as direções.

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 da conjugação com tratamento acústico, recomenda-se a aplicação de produtos absorventes acima do plano do forro, reduzindo a intensidade da reverberação.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

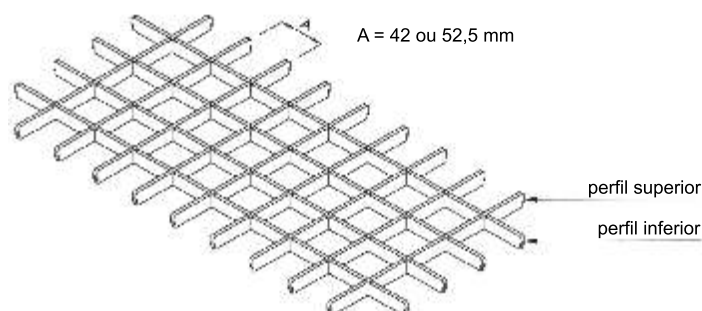
Dimensões:	42 / 52,5 mm
Reticula:	10 mm de Base 23 mm de Altura
Material:	Aluzinc
Textura:	Lisa
Consumo:	1,26 Grelhas / m ²
Cores:	Disponíveis no catálogo de cores da Hunter Douglas®
Uso:	Forros
Peso:	

Módulo (mm)	42	52,5
Material	Aluzinc	Aluzinc
(Kg/ m ²)	6,5	5

MONTAGEM

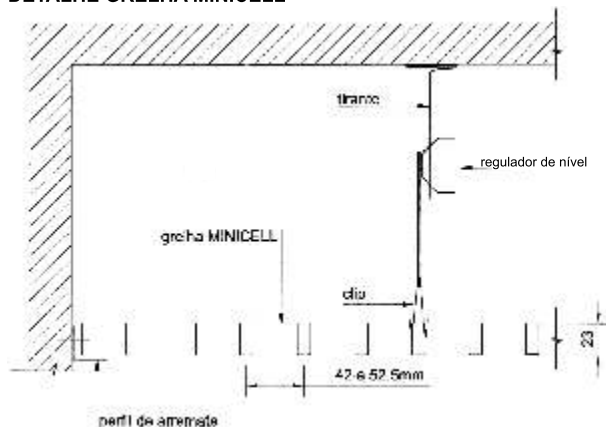
Por ser alto-estrutural dispensa o uso de porta-painéis. Sua fixação ao teto se dá por meio de tirantes e reguladores de nível. Estes são fixos ao perfil principal da grelha por meio de grampos especiais não visíveis.

ISOMÉTRICA DA GRELHA MINICELL

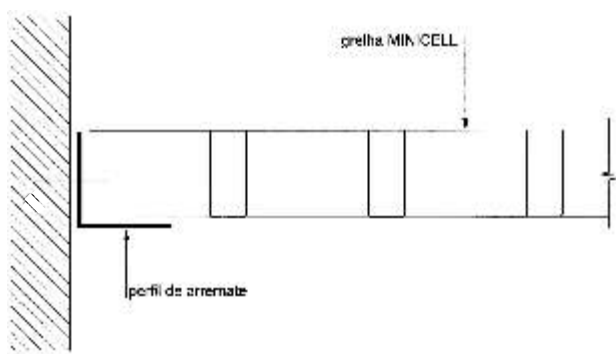


FORMA DE INSTALAÇÃO

DETALHE GRELHA MINICELL



ARREIMATE COM PERFIL L



MODULAÇÃO

