

TECTUM® Blades e Baffles

Painéis Verticais – Personalizados
textura grossa



CAD/Revit® desenhos em:
armstrongceilings.com/cadrevit

mais recursos
para fazer mais



Painéis verticais personalizados Tectum® Blades

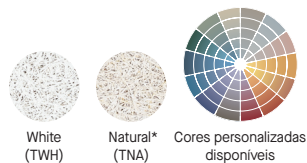
Ver mais fotografias em:
armstrongceilings.com/photogallery

Painéis acústicos verticais ajudam a controlar a reverberação e adicionam um elemento de design aos seus espaços interiores.

PRINCIPAIS ATRIBUTOS DE SELEÇÃO

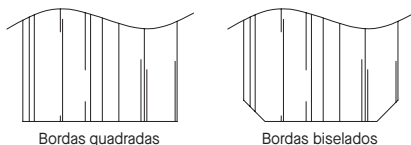
- Tectum Blades e Baffles estão disponíveis nas espessuras de 1" (25mm), 1-1/2" (38mm) e 2" (51mm); larguras de 23-3/4" (603mm) a 48" (1219mm); alturas de 11-3/4" (298mm) a 23-3/4" (603mm).
- Família de produtos CleanAssure™ – inclui painéis, sistemas de suspensão e acabamentos desinfetáveis (somente em cores padrão)
- Placa de aço de 18 a 14 calibres e até 9'0" (2743,2mm) de comprimento está disponível para painéis de 1" (25mm), 1-1/2" (38mm) e 2" (51mm) para permitir o agrupamento de painéis e/ou placas que criam um visual linear mais comprido que 48" (1219mm)
- Superfície resistente ao bolor e ao mofo
- A inserção de PVC está disponível em 1" (25mm), 1-1/2" (38mm), e painéis e placas de 2" (51mm) de espessura para fixação nos cabos de suspensão ou nos fios de suspensão
- Produto de base biológica certificado pelo USDA 98%

CORES Devido às limitações de impressão, a tonalidade pode variar do produto real.



* Tectum® Blades e Baffles são inerentemente direcionais devido às restrições de fabricação. Visuais finalizados na parte frontal e na parte traseira do painel não corresponderão exatamente um ao outro. Recomenda-se uma pintura de fábrica ou na obra de 360° para todas as instalações.

DETALHES DA BORDA



TECTUM® Blades e Baffles

Painéis Verticais – Personalizados

textura grossa



Declare®



The mark of responsible forestry

LEED® WELL LBC



SELEÇÃO VISUAL

	Espessura do painel	Dimensões	Cores
TECTUM® Blades e Baffles	1" (25mm)	11-3/4 x 48 x 1" (298 x 1219 x 25mm)	TNA, TWH, personalizado
	1" (25mm)	23-3/4 x 48 x 1" (603 x 1219 x 25mm)	TNA, TWH, personalizado
	1-1/2" (38mm)	11-3/4 x 48 x 1-1/2" (603 x 1219 x 38mm)	TNA, TWH, personalizado
	1-1/2" (38mm)	23-3/4 x 48 x 1-1/2" (603 x 1219 x 38mm)	TNA, TWH, personalizado
	2" (51mm)	11-3/4 x 48 x 2" (298 x 1219 x 51mm)	TNA, TWH, personalizado
	2" (51mm)	23-3/4 x 48 x 2" (603 x 1219 x 51mm)	TNA, TWH, personalizado

TNA = Natural (sem pintura), TWH = White
Para tamanhos e cores especiais, fale conosco (11) 3508-9926.

SELEÇÃO DE DESEMPENHO

Os pontos representam alto nível de desempenho.

Classificação de Incêndio	Reflexo da luz	Anti-bolor/mofo	Resistência à umidade	Certificado de baixas emissões de COV	CleanAssure™ Painéis desinfetáveis	DURABILIDADE	30 anos de garantia
						Vapor	
						Impactos	Resistente a riscos
Classe A	Até 0,75	*	*	*	*	*	*
Classe A	Até 0,75	*	*	*	*	*	*
Classe A	Até 0,75	*	*	-	*	*	*
Classe A	Até 0,75	*	*	-	*	*	*
Classe A	Até 0,75	*	*	-	*	*	*
Classe A	Até 0,75	*	*	-	*	*	*

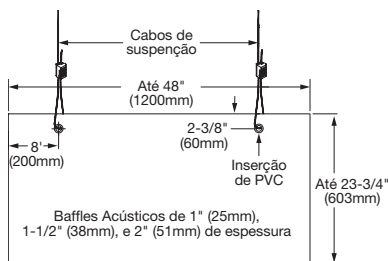
INFORMAÇÕES ACÚSTICAS

Espessura do painel	Absorção do Som (Sabins/painel)
1" (25mm)	0,40
1-1/2" (38mm)	0,50
2" (51mm)	0,60

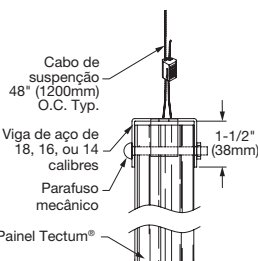


DETALHES

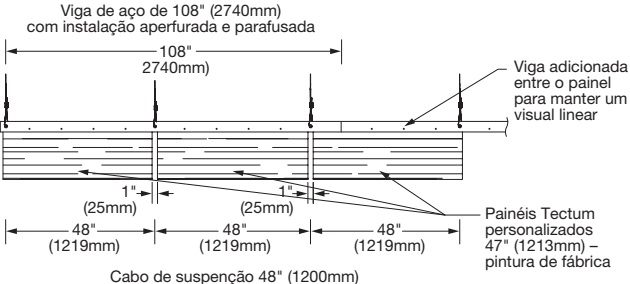
Tectum® Blades e Baffles com Inserção de PVC



Tectum® Blades e Baffles com placa de Aço



Tectum® Blades e Baffles Instalados com placa de Aço



DADOS FÍSICOS

Material

Certificado FSC® fibra de Madeira Cimentícia; Certificado FSC® Para mais informações sobre produtos retardadores de fogo certificados pelo FSC® ou para visualizar nossa carta de certificação FSC®, ligue a (11) 3508-9926.

Acabamento da superfície

Tinta látex aplicada de fábrica com revestimento superficial de silicato para resistência ao abuso. Natural não é pintado.

Desempenho contra incêndios

Classe A por IBC. Índice de propagação de chama 25 ou menos e índice de desenvolvimento de fumaça 50 ou menos quando testado de acordo com ASTM E84.

Características de combustão da superfície CAN/ULC S102. Índice de Propagação de Chama de 25 ou menos e Índice de Desenvolvimento de Fumaça de 50 ou menos.

Emissões de VOC
PRODUTO CERTIFICADO PARA BAIXA QUÍMICA EMISSÕES
GREENGUARD Gold
Certificado



por terceiros em conformidade com o Departamento de Saúde Pública da Califórnia CDPH/EHLB/Método Padrão Versão 1,2, 2017. Este padrão é a diretriz para baixas emissões no LEED®, WELL Building Standard®, Living Building Challenge® (LBC), CalGreen Title 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/IES Standard 189; Protocolo de avaliação de edifícios verdes ANSI/GBI.

Resistência à umidade/arqueamento

Os painéis de desempenho HumiGuard® Plus são recomendados para áreas sujeitas a alta umidade, até, mas não incluindo, água parada e aplicações externas.

Anti-bolor/mofo

Os painéis com desempenho BioBlock® resistem ao crescimento de bolor e mofo na superfície.

Considerações sobre a instalação

Tenha cuidado e use proteção adequada para mãos, olhos e máscara contra poeira ao cortar e instalar painéis Tectum®. Todos os componentes suspensos devem ser encomendados separadamente.

Energia primária (incorporada)

Ver todas as informações LCA nas nossas EPDs.

Considerações sobre a aplicação

A variação de cor entre painéis é comum devido às características naturais da madeira nos painéis White e Natural.

As fibras de madeira podem ter uma aparência laranja em painéis de cor natural devido às características da madeira.

Considerações de design

Os painéis mantêm um arco natural que pode ser perceptível quando instalados.

Método de instalação da placa de aço recomendado para extensões lineares de painéis. Método de instalação de inserção de PVC recomendado para painéis suspensos de forma independente.

Os painéis Tectum® são direcionais – o acabamento frontal e posterior exibirão uma aparência diferente devido à aplicação do aglutinante durante a fabricação. Os acabamentos pintados de fábrica podem apresentar pequenas diferenças no acabamento frente a frente. Recomendamos acabamentos pintados em fábrica ou em campo em 360 graus.

Apoio à Design

Para assistência em projetos personalizados, ligue a (11) 3508-9926

Limpeza e desinfecção

Opções de limpeza e desinfecção aprovadas pelo CDC disponíveis em armstrongceilings.com/cleaning (Selecione: Português)

Garantia

30 anos de garantia. Detalhes em armstrongceilings.com/warranty (Selecione: Português)

Peso

1" (25mm) – 1,65 LBS/SF (8,0kg/m²)
1-1/2" (38mm) – 2,53 LBS/SF (12,4kg/m²)
2" (51mm) – 3,33 LBS/SF (16,3kg/m²)