

# TECTUM®

Nuvens acústicas  
textura grossa

Arquivos CAD/Revit®:  
[armstrongceilings.com/cadrevit](http://armstrongceilings.com/cadrevit)



Tectum® Nuvens em White e cores personalizadas

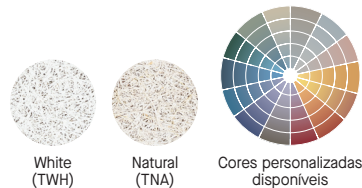
As Nuvens Tectum® oferecem flexibilidade de design e desempenho acústico em um sistema flutuante.

## PRINCIPAIS ATRIBUTOS DE SELEÇÃO

- Sistema de nuvem flutuante em vários tamanhos quadrados e retangulares e bordas quadradas ou arredondadas; tamanhos personalizados disponíveis
- Família de produtos CleanAssure™ – inclui painéis, sistemas de suspensão e bordes desinfetáveis (somente em cores padrão)
- Absorção de som até 0,50 Sabins/pé<sup>2</sup>
- Tamanhos de painel em espessura de painel de 1-1/2" ou 2"; larguras: 23-3/4" a 47-3/4"; comprimentos: até 96"
- Superfície resistente a mofo e bolor
- Pode ser pintado em obra até 6 vezes sem afetar o desempenho acústico ou contra incêndio
- Fácil de instalar com kit de suspensão de cabos elegante e ajustável
- Testado sismicamente
- Produto de base biológica certificado pelo USDA 98%

## CORES

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



TECTUM®

Nuvens acústicas  
textura grossa

USDA  
CERTIFIED  
BIOBASED  
PRODUCT  
PRODUCT 98%



LEED®  
WELL™ LBC



## SELEÇÃO VISUAL

	Espessura do painel◆	Dimensões	Comprimento máximo disponível	Cores
TECTUM® Nuvens	1-1/2" (35mm)	24 x 24 x 1-1/2" (610 x 610 x 35mm)	96" (2438mm)	TNA, TWH, Personalizado
	1-1/2" (35mm)	48 x 48 x 1-1/2" (1219 x 1219 x 35mm)	96" (2438mm)	TNA, TWH, Personalizado
	2" (51mm)	24 x 24 x 2" (610 x 610 x 51mm)	96" (2438mm)	TNA, TWH, Personalizado
	2" (51mm)	48 x 48 x 2" (1219 x 1219 x 51mm)	96" (2438mm)	TNA, TWH, Personalizado

◆ Ao especificar ou fazer o pedido, inclua o sufixo de cor apropriado de 3 dígitos TNA = Natural (sem pintura) TWH = White  
Para tamanhos e cores especiais, fale conosco pelo (11) 3508-9926.

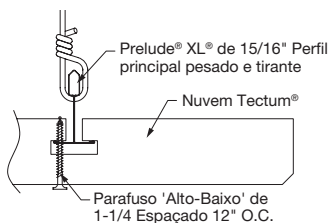
## SELEÇÃO DE DESEMPENHO

	(Somente White)	Bio-Block	Humi-Guard+	CleanAssure™ Painéis desinfetáveis	DURABILIDADE	
Classificação de incêndio						
Reflexo da luz	•					
Anti-bolor/mofo		•				
Resistência à arqueamento			•			
Certificado de baixas emissões de COV				•		
Vapor					•	
Impactos					•	
Resistente a riscos					•	
						30 anos de garantia
Classe Até 0,75 A	•	•	•	N/A	•	•
Classe Até 0,75 A	•	•	•		•	•
Classe Até 0,75 A	•	•	•	N/A	•	•
Classe Até 0,75 A	•	•	•	N/A	•	•

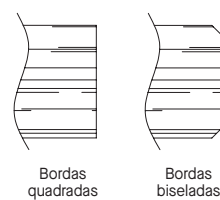
## INFORMAÇÕES ACÚSTICAS

Espessura do painel	Absorção de som
1-1/2" (35mm)	0,50
2" (51mm)	N/A

## DETALHES



## DETALHES



## DADOS FÍSICOS

**Material**  
Fibra de Madeira Cimentícia Certificada FSC® ; Certificado FSC® Para mais informações sobre produtos retardadores de fogo certificados pelo FSC® ou para visualizar nossa carta de certificação FSC®, fale conosco pelo (11) 3508-9926.

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

### Classe de Desempenho

de Fogo A: Índice de Propagação de Chama 25 ou menos e Índice de Desenvolvimento de Fumaça 50 ou menos quando testada 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.

### Resistência à umidade/queda

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

Os forros com desempenho BioBlock® resistem ao crescimento de mofo e bolor na superfície da telha.

### Considerações de instalação

Tenha cuidado e use proteção adequada para as mãos, os olhos e uma máscara contra poeira ao cortar e instalar os painéis Tectum® Consulte as instruções de instalação para obter detalhes completos e recomendações de corte.

### Energia primária (incorporada)

Ver toda a informação LCA nas nossas EPDs.

### Considerações de aplicação

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

As fibras de madeira podem aparecer na cor laranja nos painéis de cor natural devido às características da madeira.

### Considerações de projeto

As nuvens Tectum® são inherentemente direcionais devido a restrições de fabricação. O visual finalizado na frente e atrás do painel não corresponderá exatamente. Recomenda-se pintura de fábrica ou de campo em 360 graus.

### Limpeza e desinfecção

Opções de limpeza e desinfecção aprovadas pelo CDC disponíveis em armstrongceilings.com/cleaning

### Garantia Garantia de 30 anos

Detalhes em armstrongceilings.com (Selecione: Português)

### Peso

1-1/2" - 1-1/2" (35mm) - 2,55 (12,45 kg/m²) lb./pé 22" (51mm) - 3,50 lb./pé²