**CIRRUS®** 

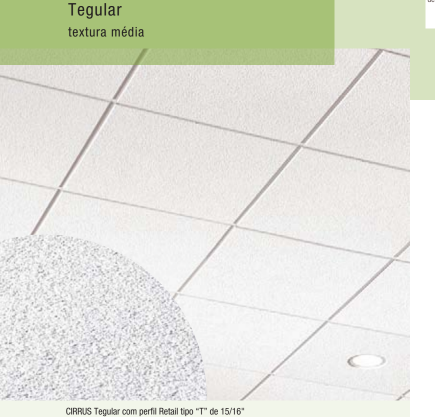
DISPONÍVEL Para Pronta entrega Conteúdo 67%

**LEED**<sup>®</sup> Crédits

Consumo Consumo Conteúdo de Energía de Resíduos Reciclado

Para informações sobre Créditos LEED, enviar um email para CFSilva @armstrong.com Material Iluminação Material com Baixa Renovável Natural e Paisagens Emissão de VOC

\$\$\$\$\$



### Principais Atributos de Seleção

- Alta refletância de luz e ótima absorção de ruído
- Desempenho de resistência à umidade HumiGuard® Plus
- BioBlock® Plus para inibir ou retardar o crescimento de mofos/fungos e bactérias

Local

### Aplicações Típicas

- Áreas comerciais
- Escritórios
- Escolas
- IgrejasBancos
- Auditórios
- Call center
- Salas de teleconferência



Branco (WH) White

Seleção Visual	Seleção de Desempenho
	Classificado por UL Acústica Resistência R

Face do Detalhe Número do Item Dimensões

Cirrus Tegular

15/16" Angled 3412 625 x 625 x 19mm

NRC CAC ao Fogo

35

cia Reflexão de Luz

0,86

Classe A

Resistência à Deformação

Humiguard+

Anti-Microbio

BioBlock+

VOC Formaldeído

Não Adicionado

Fale com seu representante para informação específica e tamanhos especiais disponíveis.
\*\* Resistente a 95% da umidade relativa do ar a uma temperatura de 49° C.

Tegular

# Características Técnicas

24mm

### Material

S

Fibra mineral modelada úmida

#### Acabamento de Superfície

Tinta vinílica à base de látex aplicada em fábrica

### Fator de Propagação de Chama / Resistência ao Fogo

Classe A: Fator de Propagação de Chama: 25 ou inferior (Rotulado por UL)

#### Classificação ASTM E1264 Tipo III, Forma 1, Padrão C E

.,......

### Coeficiente Térmico

K: 0,057 w/m °C

# Resistência à Deformação

0.70

HumiGuard Plus – resistência superior à deformação em condições de alta umidade, excluso acúmulo de água e aplicações em áreas externas\*\*.

### Formaldeído Não Adicionado

Formaldeido não adicionado. Livre de resina de formaldeido básico. Com uma performance superior CHPS a requerida na secão 1350.

# Anti Mofo/Fungo e Bactéria

BioBlock Plus contém um tratamento anti-microbiano que fornece garantia à resistência e contra o crescimento de fungos/ mofos e Gram-positivo e Gram-negativo odor/ manchas causados por bactérias.

# Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes

#### Peso

5,32 kg/m2

### Garantia

30 anos de garantia para placas com perfis metálicos Armstrong ou 10 anos de garantia para apenas placas Armstrong.

### Sistema de Suspensão Recomendado

Perfil Armstrong RETAIL tipo "T" de 15/16", em aço galvanizado em banho quente e costura dupla de fábrica, com com capa de poliéster branca e 24mm de base.

Para assistência técnica ligar: 11 3571.5509

BPCS-4223-610



<sup>\*</sup> O conteúdo reciclado dos produtos pode sofrer variação de acordo com a data de produção. Esta informação deve ser verificada periodicamente