

# FINE FISSURED™

Textura media

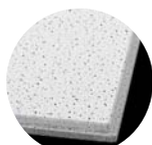


FINE FISSURED com perfil PRELUDE® tipo "T" de 15/16"



FINE FISSURED com perfil PRELUDE tipo "T" de 9/16"

## Textura e interseção do perfil



FINE FISSURED  
Tegular



FINE FISSURED Square  
Lay-In com perfil PRELUDE  
tipo "T" de 15/16"



FINE FISSURED  
Square Lay-in



# FINE FISSURED

Textura media



## Principais Atributos da Seleção

- Visual não direcional reduz o tempo de instalação
- Disponível em cores
- Desempenho de resistência à umidade HumiGuard™ Plus

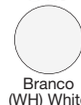


- Pintura BioBlock™ na frente e verso dos painéis para inibir ou retardar o crescimento de mofo nas superfícies pintadas

## Aplicações Típicas

- Áreas comerciais
- Escritórios
- Escolas
- Igrejas
- Bancos

## Cor



## Seleção Visual

## Seleção de Desempenho

FACE DO PERFIL	DETALHE DAS BORDAS	NÚMERO DO ITEM	DIMENSÕES	CLASSIFICADO POR UL ACÚSTICA		RESISTÊNCIA AO FOGO	RESISTÊNCIA À DEFORMAÇÃO	REFLEXÃO DE LUZ	CUSTO DE INSTALAÇÃO
				NRC	CAC				
15/16"	Angled Tegular	3410	625 x 625 x 15mm	0,55	35	Classe A			\$
	Square Lay-In	3409	625 x 1250 x 15mm	0,55	35	Classe A			\$

Resistência à Deformação  
4 pingos / HumiGuard Max  
3 pingos / HumiGuard Plus

Alta Refletância da Luz

Custo Relativo Instalado  
4 \$ / custo mais alto  
1 \$ / custo mais baixo



Padrão disponível global

## Características Técnicas

### Material

Fibra mineral modelada úmida

### Acabamento da 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 E 1264

Tipo III, Forma 2, Padrão C E

### Coefficiente Térmico

K: 0,057 w/m °C

### Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes

### Peso

3,42 kg/m²

### Garantia

Garantia limitada de 5 anos

### Sistema de Suspensão Recomendado

Sistema de perfil PRELUDE tipo "T" de 15/16"

Para assistência técnica ligar: (11) 3571 5509

www.armstrong.com  
CS-3026B-1105

Impresso dos Estados Unidos de America  
© AWI Licensing Company, 2005

aplicação geral