

PLAIN

textura fina



PLAIN Tegular com sistema de perfil RETAIL tipo "T" com face de 15/16"

Conteúdo Reciclado: 36-44%

LEED® Credits

Para informações sobre Créditos LEED, enviar um email para CFSilva@armstrong.com

Consumo de Energia	Consumo de Resíduos	Conteúdo Reciclado	Material Local	Material Renovável	Iluminação Natural e Paisagens	Material com Baixa Emissão de VOC
✓	✓	✓		✓	✓	✓

\$\$\$\$\$

Principais Atributos de Seleção

- Forro em placas de fibra mineral removível com baixa absorção de ruído
- Muito econômico
- Para ambientes onde:
 - há necessidade de acesso ao plenum
 - há necessidade de um produto muito econômico
 - a absorção acústica no ambiente não é muito importante
- Promove uma boa privacidade da fala

Aplicações Típicas

- Supermercados
- Lojas de departamento
- Escritórios com pouca necessidade de absorção acústica
- Oficinas e salas de manutenção







Cor



Branco (WH)
White

Seleção Visual

Seleção de Desempenho

Face do Perfil	Detalhe das Bordas	Número do Item	Dimensões	Classificado por UL		Resistência ao Fogo	Reflexão de Luz	Resistência à Deformação	Anti-Microbio	VOC Formaldeído	Durabilidade
				Acústica NRC	CAC						
PLAIN											
24mm	Lay-in 	9588D	1250 x 625 x 15mm			Classe A	0.85	HumiGuard+	–	Baixo	–
24mm	Tegular 	9589D	625 x 625 x 15mm			Classe A	0.85	HumiGuard+	–	Baixo	–

** Resistente a 95% da umidade relativa do ar a uma temperatura de 49°C

Características Técnicas

Material

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)

Resistência à Deformação

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

Baixo Formaldeído

Baixo formaldeído – Classificação E1 de acordo com a Norma Européia EN 622-1.

Anti Mofo/Fungo

BioBlock® contém um tratamento anti-microbiano que fornece garantia à resistência e contra o crescimento de fungos/ mofo.

Coefficiente Térmico

K: 0,06 w/m °C

Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes

Peso

4,0 kg/m²

Garantia

15 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 capa de poliéster branca e 24mm de base.

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

Para assistência técnica ligar: 11 3571.5509

CS-4269-810

