

SCALA

textura média

DISPONÍVEL
PARA
PRONTA ENTREGA

Conteúdo Reciclado: 43%

LEED® Crédits

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

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

\$\$\$\$\$



SCALA Lay-in com perfil RETAIL tipo "T" de 15/16"

Principais Atributos de Seleção

- Econômico
- Alta absorção de ruído
- Alta refletância de luz
- Pintura BioBlock® para inibir ou retardar o crescimento de mofo e fungos

Aplicações Típicas

- Áreas Comerciais
- Escolas
- Igrejas
- Bancos
- Escritórios
- Auditórios
- Call center
- Salas de teleconferência

Cor



Branco (WH)
White

Seleção Visual

Seleção de Desempenho



Classificado por UL

Face do Perfil	Detalhe das Bordas	Número do Item	Dimensões	Acústica		Resistência ao Fogo	Reflexão de Luz	Resistência à Deformação	Anti-Microbio	VOC Formaldeído	Durabilidade
				NRC	CAC						
SCALA											
15/16" 24mm	Lay-in	3046D	1250 x 625 x 14mm	0.65	35	Classe A	0.83	RH90**	BioBlock	Baixo	-

** Resistente a 90% 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, excluso 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 Plus contém um tratamento anti-microbiano que fornece garantia à resistência e contra o crescimento de fungos/mofos.

Coefficiente Térmico

K: 0,052 w/m °C

Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes

Peso

3,60 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 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

BPCS-4231-511

