SCALA

textura média

DISPONÍVEL Para Pronta entrega Conteúdo 43%

LEED® Crédits
Consumo Consumo

Consumo Consumo Conteúdo de Energía de Resíduos Reciclado

Material Local I

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

Emissão de VOC





Principais Atributos de Seleção

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

Aplicações Típicas

- Áreas Comerciais
- Escolas
- Igrejas
- Bancos
- Escritórios
- Auditórios
- Call centerSalas de teleconferência



Branco (WH) White

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

Seleção Visual Seleção de Desempenho Classificado por UL Acústica Resistência Reflexão Resistência Anti-

NRC CAC ao Fogo Face Detalhe Número do Perfil das Bordas do Item Dimensões **SCALA** 15/16 3046D 1250 x 625 x 14mm 0.65 35 Classe A Lay-in

Resistência Reflexão ao Fogo de Luz

0.83

Resistência à Deformação

RH90**

Anti-Microbio

BioBlock

VOC Formaldeído

Baixo

Durabilidade

Características Técnicas

Material

24mm

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.

Coeficiente 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.

Para assistência técnica ligar: 11 3571.5509

BPCS-4231-511



^{**} Resistente a 90% da umidade relativa do ar a uma temperatura de 49°C

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