PERLA OP (Open Plan) PRONTA ENTREG

DISPONÍVEL Para Pronta entrega

textura muito fina

Conteúdo Reciclado: 35 %

LEED[®] Crédits

Consumo Consumo Conteúdo de Energía de Resíduos Reciclado

Material Material
Local Renováve

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

1

\$\$\$\$\$



PERLA Open Plan Lay-in com perfil RETAIL tipo "T" de 15/16"

Principais Atributos de Seleção

- Excelente absorção acústica
- Visual não direcional que reduz o tempo de instalação
- Refletância luminosa superior, reduz os custos de iluminação e energia em até 18%
- Desempenho de resistência à umidade HumiGuard® Plus
- Pintura Bioblock® para inibir ou retardar o crescimento de mofos e fungos

Aplicações Típicas

- Escritórios
- Escritórios Panorâmicos
- Bancos
- Call center
- Consultórios e quartos de hospital
- Auditórios
- · Lobbies e recepções
- Salas de Teleconferência
- Salas de reunião
- Corredores
- Áreas com luz indireta



Seleção Visual

Seleção de Desempenho



 $^{^{\}star}$ Resistente a 95% da umidade relativa do ar a uma temperatura de 49°C

Resistente Resistênte

Sistema de Suspensão Recomendado

de base

9/16", em aço galvanizado, com 15mm de base.

com capa de poliéster branca e 24mm de base.

2881D/2882D - Sistema de perfil SUPRAFINE tipo "T" de

Sistema de perfil SILHOUETTE 9/16" Bolt Slot, com 15mm

2883D - Perfil Armstrong RETAIL tipo "T" de 15/16" em aço

galvanizado em banho quente e costura dupla de fábrica.

Características Técnicas

Materia

Fibra mineral modelada úmida com membrana acusticamente transparente

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**.

Formaldeído Não Adicionado

Formaldeído não adicionado. Livre de resina de formaldeído hásico

Anti Mofo/Fungo

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

Coeficiente Térmico

K: 0,037 w/m °C

Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes

Peso

3,30 kg/m²

Garantia

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

Para assistência técnica ligar: 11 3571.5509BP



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