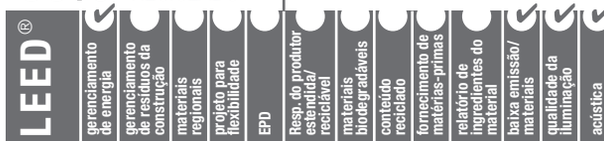


PERLA OP

textura muito fina

DISPONÍVEL
PARA
PRONTA ENTREGA

30% CONTEÚDO
RECICLADO



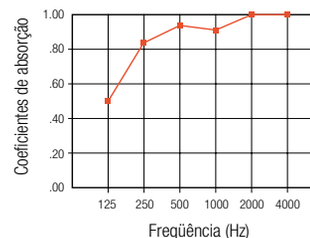
Perla OP Tegular com perfil Suprafine® XL® de 15mm

Os forros Perla OP com textura muito fina apresentam um excelente desempenho de absorção acústica

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 – RH95-49°

COR



SELEÇÃO VISUAL

SELEÇÃO DO DESEMPENHO

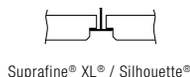
Pontos representam um elevado nível de desempenho.

Descrição	Número do Item	Dimensões	Acústica classificada por UL		Classificação de Incêndios	Reflexão da luz	Resistência a mofo e bolor	Resistência à deformação	Certificado de baixa emissão de VOC	Resistência a impactos	Resistência a riscos	Resistência à poeira
			NRC	CAC								
PERLA OP												
15mm Tegular MicroLook	5174D4	625 x 625 x 15mm	0,90	25	Classe A	0,86	-	•	•	•	•	•

** Resiste até 95% da umidade relativa do ar à uma temperatura de 49°C.

SISTEMA DE SUSPENSÃO

15mm Tegular MicroLook



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material

Fibra mineral modelada úmida com membrana acusticamente transparente

Acabamento da Superfície

Tinta vinílica à base de látex aplicada em fábrica

Fator de Propagação da Chama / Classificação de Incêndios

Classe A: Fator de Propagação da Chama: 25 ou inferior

(Rotulado por UL)

Resistência à Deformação

RH95-49° – resistência superior à deformação em condições de alta umidade, exceto em locais com acúmulo de água e aplicações em áreas externas**.

Classificação ASTM E 1264

Tipo III, Forma 1, Padrão C E

Emissão de VOC

Os forros foram testados por um laboratório terceirizado, e cumprem com os requisitos da norma EN 13964:2004 utilizando os métodos de ensaio publicados na ISO 16000-3, ISO 16000-6, ISO 16000-9 e ISO 16000-11.

Coefficiente Térmico

K: 0,037 w/m °C

Recomendações para Carregamento

Consulte seu representante Armstrong Ceilings para obter maiores detalhes.

Peso

3,30 kg/m²

Garantia

30 anos de garantia para forros com perfis metálicos Armstrong® ou 10 anos de garantia apenas para os forros Armstrong®.

Sistema de Suspensão Recomendado

Sistema de perfil SUPRAFINE de 15mm, em aço galvanizado.

Sistema de perfil SILHOUETTE® 15mm Bolt Slot, com 15mm de base.

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

