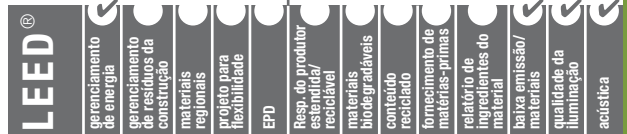


ENCORE

textura média

DISPONÍVEL
PARA
PRONTA ENTREGA

40% CONTEÚDO
RECICLADO



ENCORE com perfil XL32 de 24mm

O forro Encore é um produto econômico, indicado para o uso geral

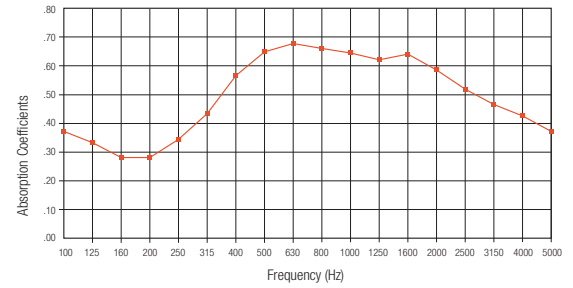
PRINCIPAIS ATRIBUTOS DE SELEÇÃO

- Econômico
- Alta refletância de luz
- Resistência à umidade – RH95-49°
- Pintura BioBlock® para resistir ao crescimento de mofo e bolor

COR



Branco (Wh)
White



SELEÇÃO VISUAL

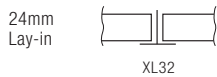
SELEÇÃO DO DESEMPENHO

Pontos representam um elevado nível de desempenho.

Descrição	Número do Item	Dimensões	Acústica classificada por UL	Classificação de Incêndios	Reflexão da luz	Resistência à mofo e bolor	Resistência à deformação	Certificado de baixa emissão de VOC	Durabilidade
ENCORE			NRC	CAC					
24mm Lay-in	1932	625 x 1250 x 13mm	0,50	35	Classe A	0,86	BioBlock	RH95-49°**	Padrão

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

SISTEMA DE SUSPENSÃO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material
Fibra mineral modelada úmida

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)

Classificação ASTM E 1264
Tipo III, Forma 1, Padrão C E

Coefficiente Térmico
K: 0,061 w/m

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**.

Emissão de VOC
Certificado por um laboratório terceirizado de acordo com CDPH/EHLB/ Método Padrão Versão 1.1, 2010 pelo Departamento de Saúde Pública da Califórnia. Esta norma é uma referência para baixas emissões no LEED, CalGreen Título 24, ANSI/ASHRAE/USGBC/ IES Norma 189; ANSI/GBI Green Building Protocolo de Avaliação.

Antimofa/Bolor e Bactéria
Os painéis com BioBlock resistem ao crescimento de mofo/bolor e bactérias.

Recomendações para Carregamento
Consulte seu representante Armstrong Ceilings para obter maiores detalhes.

Peso
3,4 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
Perfil XL32 de 24mm 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.