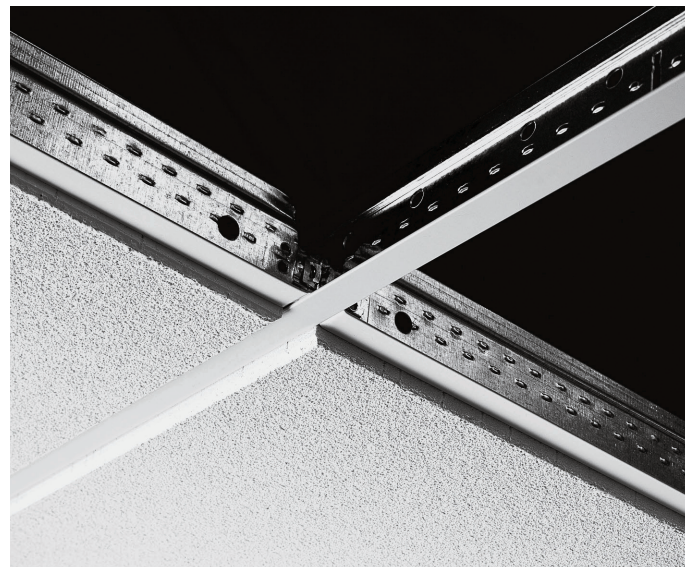


SUPRAFINE® XL®

sistema de suspensão de 9/16" (15 mm)



Sistema de suspensão Suprafine XL

Este versátil sistema de suspensão de 9/16" combina durabilidade e estabilidade com uma aparência refinada.

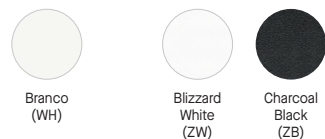
PRINCIPAIS ATRIBUTOS DE SELEÇÃO

- O Suprafine® XL® & ML e o Suprafine XL HRC fazem parte do portfolio Sustain™ e cumprem as mais rigorosas normas de conformidade de sustentabilidade da indústria atualmente
- O perfil PeakForm® aumenta a resistência e a estabilidade para um melhor desempenho durante a instalação
- Família de produtos CleanAssure™ - inclui painéis, sistemas de suspensão e bordas desinfetáveis
- O clipe da perfil principal SuperLock™ foi concebido para uma ligação forte e segura e um alinhamento rápido e preciso confirmado com um clique audível; fácil de remover/recolocar
- O revestimento galvanizado por imersão a quente inibe melhor a ferrugem vermelha do que os sistemas electrogalvanizados ou pintados
- Garantia limitada de 10 anos; garantia limitada de 30 anos para sistemas de forro quando utilizado com HumiGuard® Plus produtos



CORES E ACABAMENTOS Devido a limitações de impressão, a tonalidade pode variar em relação ao produto real.

Padrão Acabamentos com revestimento em pó



SELEÇÃO VISUAL

				ESPAÇAMENTO DOCABIDE® LBS./LFT			
TAMANHOS IMPERIAIS	Item N° ♦	Descrição	Espaçamento entre rotas	Dimensões	4 Pés.	5 pés.	
SUPRAFINE® XL® 9/16" (15mm)	7500_ _ ♦	12' (3,66m) Perfil principal de serviço intermedio	6" O.C. (1,83m)	144 x 9/16 x 1-11/16" (3658 mm x 15 mm x 43 mm)	12,75	5,74	
	XL7540_ _	1,22m (4') Perfil secundario	3,66 m (12" O.C.)	48 x 9/16 x 1-11/16" (1219 mm x 24 mm x 35 mm)	10,34	N/A	
	XL7520_ _	0,61 m (2') Tê Perfil secundario	N/A	24 x 9/16 x 1-11/16" (910 mm x 24 mm x 35 mm)	51,83	N/A	

DESEMPENHO

Proteção contra incêndios	Categoria Sismica DEF	CleanAssure™ Grelha desinfetável		
		Vapor	Pulverizar	Toalhetes
N/A	N/A	*	*	*
N/A	*	*	*	*
N/A	*	*	*	*

EMBALAGEM

Peças/caixa	LFT/ Caixa
20	240 (75,15m)
60	240 (75,15m)
60	120 (36,57m)

♦ Ao especificar ou encomendar itens com uma cor ou acabamento, adicione o sufixo de duas ou três letras ao final do número do item (por exemplo, 7501 L G _ - Light Grey)

Os pontos representam um elevado nível de desempenho.

SUPRAFINE® XL®

sistema de suspensão de 9/16" (15 mm)



LEED® WELL® LBC

ATÉ

73%

CONTEÚDO RECICLADO

gestão de energia

gestão de resíduos de construção

materiais regionais

conexão para flexibilidade

EPD

resp. do produtor reciclável/estendendo resp. do produtor alargada

materiais de base biológica

conteúdo reciclado

origem das matérias-primas

comunicação dos ingredientes dos materiais

materiais com baixo nível de emissões

qualidade da iluminação

acústica

SELEÇÃO VISUAL

EMBALAGEM

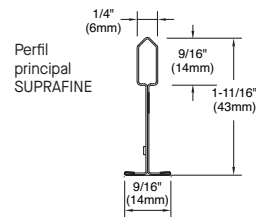
TAMANHOS IMPERIAIS	Item N°. ◆	Descrição	Comprimento	(A) Flange	(B) Flange	Peças/ embalagem	Pés lineares/ embalagem
Cantoneiras recomendadas	7800 _ _ _	Cantoneira de ângulo com bordas de 12' (3,66m)	144" (3658 mm)	7/8" (22mm)	7/8" (22mm)	30	360 (110m)

◆ Ao especificar ou encomendar itens com uma cor ou acabamento, adicione o sufixo de duas ou três letras ao final do número do item (por exemplo, 7808 L G _ - Light Grey)

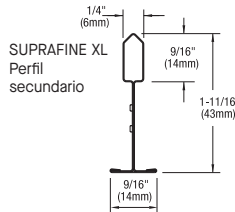
DETALHES



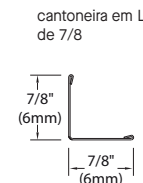
SUPRAFINE® XL®
Perfil secundário



Perfil principal
SUPRAFINE



SUPRAFINE XL
Perfil secundário



cantoneira em L
de 7/8

DESEMPENHO SÍSMICO

Relatórios ICC
Para áreas sob jurisdição da ICC, consulte o relatório de avaliação da ICC número ESR-1308 para obter os valores permitidos e/ou as condições de uso referentes aos componentes do sistema de suspensão listados nesta página. O relatório está sujeito a reexame, revisões e possível cancelamento.

DADOS FÍSICOS

Material
Aço galvanizado por imersão a quente

Acabamento da superfície
Pintura de poliéster cozido ou revestimento em pó

Fabricado e testado de acordo com a norma ASTM C635

Limpeza e desinfecção
Opções de limpeza e desinfecção aprovadas pelo CDC disponíveis em armstrongceilings.com/cleaning (Selecione: Português)

+55 (11) 3508-9926
armstrongceilings.com/suprafine
(Seleccione: Português)
BPCS-7246B-225

LEED® é uma marca comercial registrada do U.S. Green Building Council; Declare® e Living Building Challenge® (LBC) são marcas comerciais registradas do International Living Future Institute®; WELL® e WELL Building Standard são marcas comerciais do International WELL Building Institute; UL e UL Certified são marcas comerciais da UL LLC; todas as outras marcas comerciais aqui utilizadas são propriedade da AWI Licensing LLC e/ou das suas afiliadas © 2025 AWI Licensing LLC

Armstrong®
World Industries

