

DUNE™

textura fina

DISPONÍVEL
PARA
PRONTA ENTREGA

Conteúdo Reciclado: 39%

LEED® Credits

Para informações sobre Créditos LEED, enviar um email para CFSilva@armstrong.com

Consumo de Energia	Consumo de Resíduos	Conteúdo Reciclado	Material Local	Material Renovável	Iluminação Natural e Paisagens	Material com Baixa Emissão de VOC
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\$\$\$\$\$



DUNE com tipo SUPRAFINE® com base de 9/16"

Principais Atributos de Seleção

- Aparência sofisticada a preços competitivos – superfície de textura fina e atraente
- Alta refletância de luz
- Alta Durabilidade Resistente aos arranhões
- Desempenho de resistência à umidade HumiGuard® Plus
- Pintura BioBlock® Plus para inibir ou retardar o crescimento de mofo/fungos e bactérias

Cor



Branco (WH)
White

Aplicações Típicas

- Áreas Comerciais
- Escolas
- Igrejas
- Bancos
- Escritórios

Seleção Visual

Seleção de Desempenho

Face do Perfil	Detalhe das Bordas	Número do Item	Dimensões	UL Classified by UL	Acústica		Resistência ao Fogo	Reflexão de Luz	Resistência à Deformação	Anti-Microbio	VOC Formaldeído	Durabilidade
					NRC	CAC						
DUNE												
9/16" 15mm	Beveled Tegular	3428	625 x 625 x 16mm		0,50	35	Classe A	0,83	HumiGuard+ ●**	BioBlock+ ●	Baixo	Resistente aos arranhões ●



** Resistente a 95% da umidade relativa do ar a uma temperatura de 49°C

Características Técnicas

Material

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)

Classificação ASTM E 1264

Tipo III, Forma 1, Padrão C E

Coefficiente Térmico

K: 0,053 w/m °C

Resistência à Deformação

HumiGuard Plus - resistência superior à deformação em condições de alta umidade, excluído acúmulo de água e aplicações em áreas externas**.

Baixo Formaldeído

Baixo formaldeído - contribui menos que 13.5 ppb em condições normais por ASHRAE Standard 62, "Ventilação aceitável para qualidade do ar interna."

Anti Mofo/Fungo e Bactéria

BioBlock Plus contém um tratamento anti-microbiano que fornece garantia à resistência e contra o crescimento de fungos/ mofo e Gram-positivo e Gram-negativo odor/ manchas causados por bactérias.

Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes.

Peso

3,66 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 SUPRAFINE® tipo "T" de 9/16" em aço galvanizado em banho quente e costura dupla de fábrica, com capa de poliéster branca e 15mm de base, ou Perfil Armstrong SILHOUETTE® 9/16" Bolt Slot com costura dupla de fábrica e 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.

Para assistência técnica ligar: 11 3571.5509

CS-4224-610

