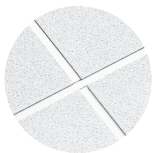




DUNE com perfil INTERLUDE® tipo com face de 14mm

Interseção do perfil



DUNE com perfil SUPRAFINE® tipo "T" de 9/16"



Principais Atributos da Seleção

- Aparência agradável a preços competitivos – superfície de textura fina e atraente
- Alta refletância de luz
- Durável

- Desempenho de resistência à umidade **HumiGuard™ Plus**
- Pintura BioBlock™ na frente e verso dos painéis para inibir ou retardar o crescimento de mofo nas superfícies pintadas



Aplicações Típicas

- Áreas Comerciais
- Escolas
- Igrejas
- Bancos
- Escritórios

Cor



Seleção Visual

Seleção de Desempenho

FACE DO PERFIL	DETALHE DAS BORDAS	NÚMERO DO ITEM	DIMENSÕES	CLASSIFICADO POR UL ACÚSTICA	RESISTÊNCIA AO FOGO	RESISTÊNCIA À DEFORMAÇÃO	REFLEXÃO DE LUZ	CUSTO DE INSTALAÇÃO
DUNE	9/16" Beveled Tegular	3428	625 x 625 x 15mm		Classe A		0,83	\$



Resistência à Deformação
4 pingos / HumiGuard Max
3 pingos / HumiGuard Plus

Alta Refletância da Luz

Custo Instalado Relativo
4 \$ / custo mais alto
1 \$ / custo mais baixo



Padrão disponível global

Características Técnicas

Material

Fibra mineral modelada úmida

Acabamento da 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 E C

Coefficiente Térmico

K: 0,053 w/m °C

Recomendações para Carregamento

Consulte o catálogo de produtos Armstrong para obter maiores detalhes.

Peso

3,66 kg/m²

Garantia

Garantia limitada de 5 anos

Sistema de Suspensão Recomendado

Sistema de perfil SUPRAFINE® tipo "T" de 9/16" Sistema de perfil SILHOUETTE® 9/16" Bolt Slot

Para assistência técnica ligar: (11) 2135.1000 ou (11) 4153.5506 / (11) 3812.0681