

ADE METALS TIMELESS

ADE METALS TIMELESS

Produto que atende às exigências de arquitetos e designers graças à sua variedade de estilos. Longa vida útil, feito de materiais reciclados, resistente ao fogo e com alta absorção acústica.

CARACTERÍSTICAS GERAIS

* As cores são apenas para referência.

Cor pré-pintada

Produto que atende às exigências de arquitetos e designers graças à sua variedade de estilos.

Longa vida útil, feito de materiais reciclados, resistente ao fogo e com alta absorção acústica.

• Sua perfuração proporciona não apenas uma bela experiência visual, mas também um efeito microacústico funcional.

• Durável ao longo do tempo, ecologicamente correto, repelente de poeira, resistente ao fogo e com absorção de som.

• Produtos Lay-in; Lay-on; Clip-in; Hook-on; Hook-on tipo F.

INFORMAÇÃO ACÚSTICA

• Perfuração.

1. Área 17~22 %, diâmetro 2,0 mm / 45° com suporte acústico de não tecido, NRC O. 70.

2. Área 0,7 %, diâmetro do orifício 0,5 mm / 90° com suporte acústico de não tecido, NRC 0,65.

ESPAÇOS RECOMENDADOS

• Ocinas, colégios, universidades, restaurantes, shoppings, estabelecimentos comerciais, lojas de varejo, grandes superfícies, aeroportos, instalações industriais, sala de reuniões, estacionamentos, academias, etc.

COR

Cor Natural



W01-17 / White



B05-04 / Grey



W01-13 / White



B12-02 / Silver Grey



W07-13 / Beige White



B01-03 / Black

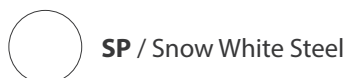


W07-15 / Beige White

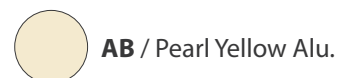


R08-13 / Brown

Cor Pré-pintado



SP / Snow White Steel



AB / Pearl Yellow Alu.



IW / Ivory White Steel



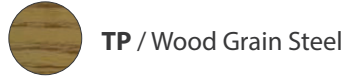
SA / Silver Grey Alu.



WA / White Alu.



GA / Gold Alu.



TP / Wood Grain Steel



BU / Brown Alu.



WN / Oak, Alu.

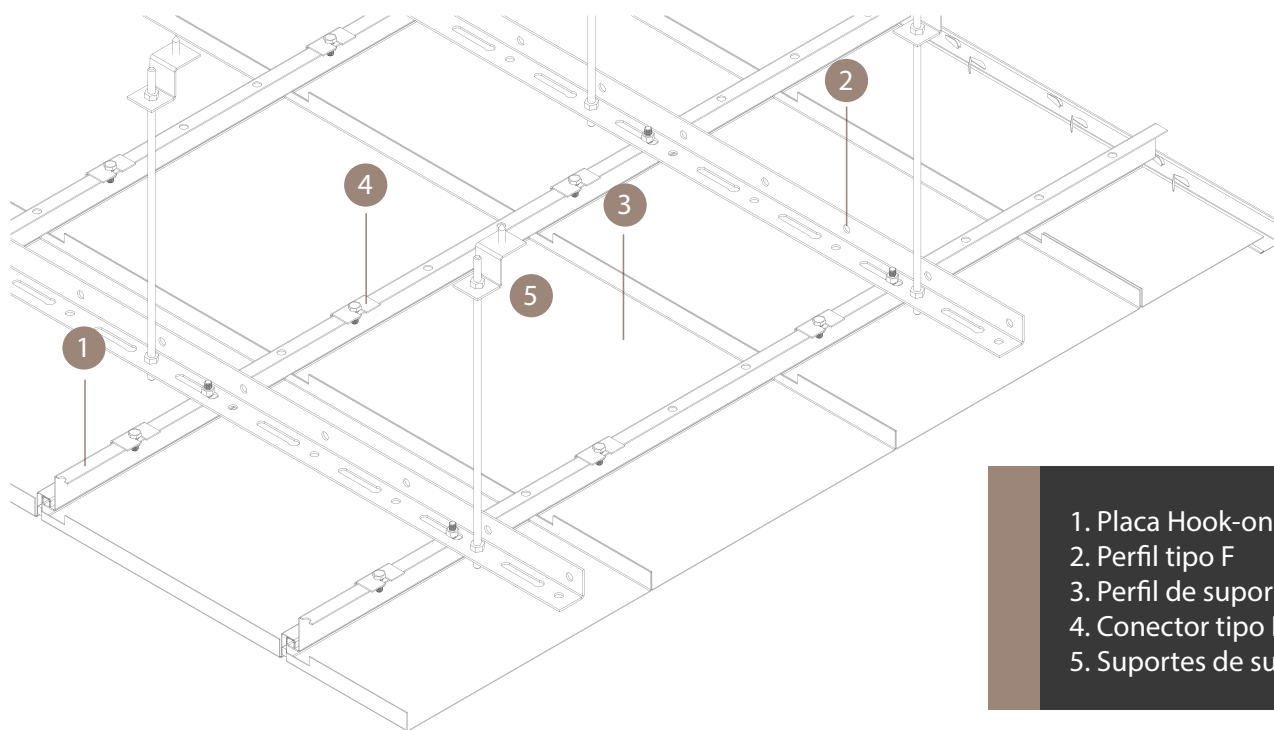


WR / Red Oak Alu.

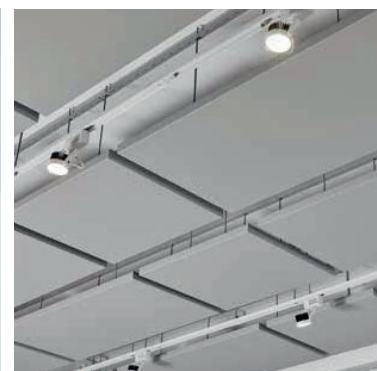
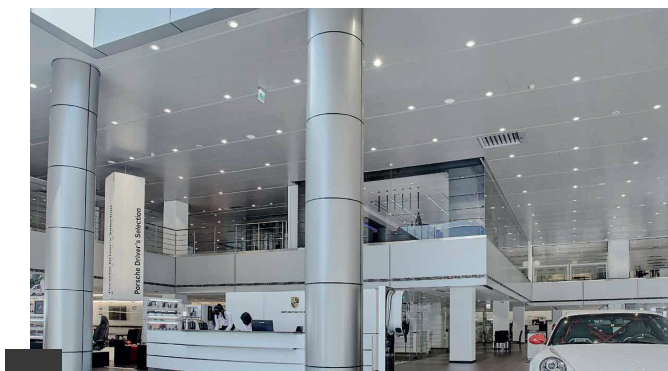
*Cores apenas para referencia.

SISTEMA HOOK-ON / F-TYPE

SISTEMA	MATERIAL	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	ESPESSURA (mm)
Hook-on	Alumínio	600	600	27	0.6 / 0.8 / 1.0 / 1.2
		1200			
		1500			
		1800			
		600			
	Aço	600			0.6 / 0.8 / 1.0 / 1.2
		1200			
		1500			
		1800			



1. Placa Hook-on tipo F
2. Perfil tipo F
3. Perfil de suporte em C
4. Conector tipo F
5. Suportes de suspensão



SISTEMA HOOK-ON / F-TYPE

SISTEMA	MATERIAL	COMPRIMENTO (mm)	LARGURA (mm)	ALTURA (mm)	ESPESSURA (mm)
Hook-on / Tipo F	Alumínio	600 1200	585	23 / 27	0.6 / 0.8 / 1.0 / 1.2
	Aço	600 1200			0.5 / 0.6 / 0.8 / 1.0



1. Placa Hook-on tipo F
2. Perfil tipo F
3. Perfil de suporte em C
4. Conector tipo F
5. Suportes de suspensão

