



ALPHA SONIC REVESTIMENTOS METÁLICOS PERFURADOS

O sistema de painéis metálicos perfurados absorventes sonoros da ALPHA SONIC é composto por painéis retangulares de grande compatibilidade arquitetónica, para fixação em paredes e tetos. O sistema ALPHA SONIC reduz os efeitos produzidos pela ecos e reverberação no interior dos edifícios criando uma atmosfera mais suave e mais agradável, em que a comunicação de voz e áudio é significativamente melhorada.

Os painéis ALPHA SONIC são produzidos em aço perfurado e núcleo absorvedor sonoro no seu tardo. São ideais para aplicação em zonas de corredores de tráfego intenso como áreas na escola de estabelecimentos e outras situações exigentes. Graças a uma construção rígida, os painéis ALPHA SONIC são ideais para os centros desportivos e ginásios onde painéis mais flexíveis podem ser danificados por choques feitos ocasionalmente. A sua constituição em aço perfurado possibilita facilmente a sua limpeza, encaixando-se perfeitamente em aplicações industriais ou alimentares que exigem uma limpeza simples.

Os painéis ALPHA SONIC estão disponíveis em vários acabamentos padrão, ou seja, galvanizado e revestido com pó de poliéster. Outros revestimentos (aço revestido de vinil, por exemplo) também estão disponíveis mediante pedido.

Características e vantagens

Principais características e vantagens dos módulos de revestimento absorvedor sonoro **ALPHA SONIC**:

- Resistência ao vandalismo, manchas e arranhões
- Acabamento de qualidade
- Fácil instalação
- Flexibilidade modular
- Redução de ruído
- Controlo da reverberação
- Fixação em paredes e tetos





Aplicações comuns

Os painéis perfurados **ALPHA SONIC** são ideais para:

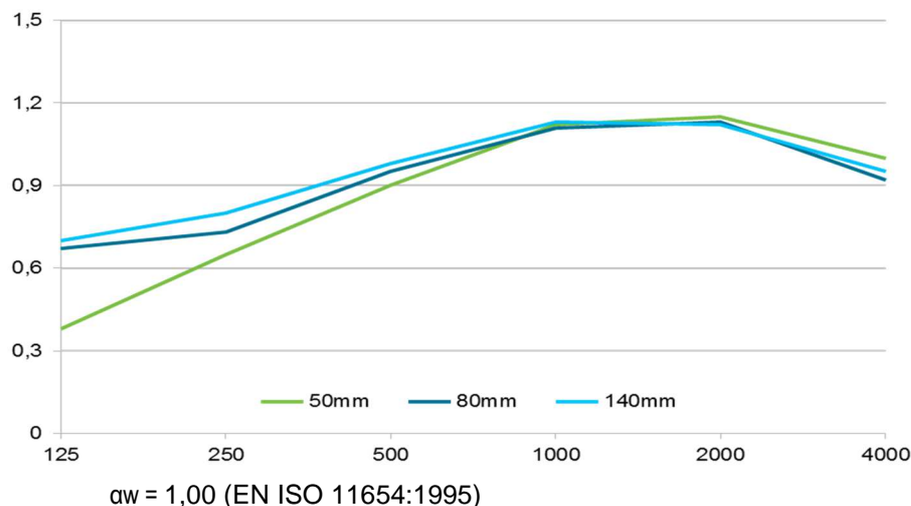
- Aeroportos
- Casas de correção e prisões
- Fábricas de engarrafamento
- Salas de música
- Centros de exposições e Conferências
- Restaurantes, Piscinas
- Ginásios
- Estabelecimentos Escolares
- Locais Religiosos
- Teatros e Salas de Concerto

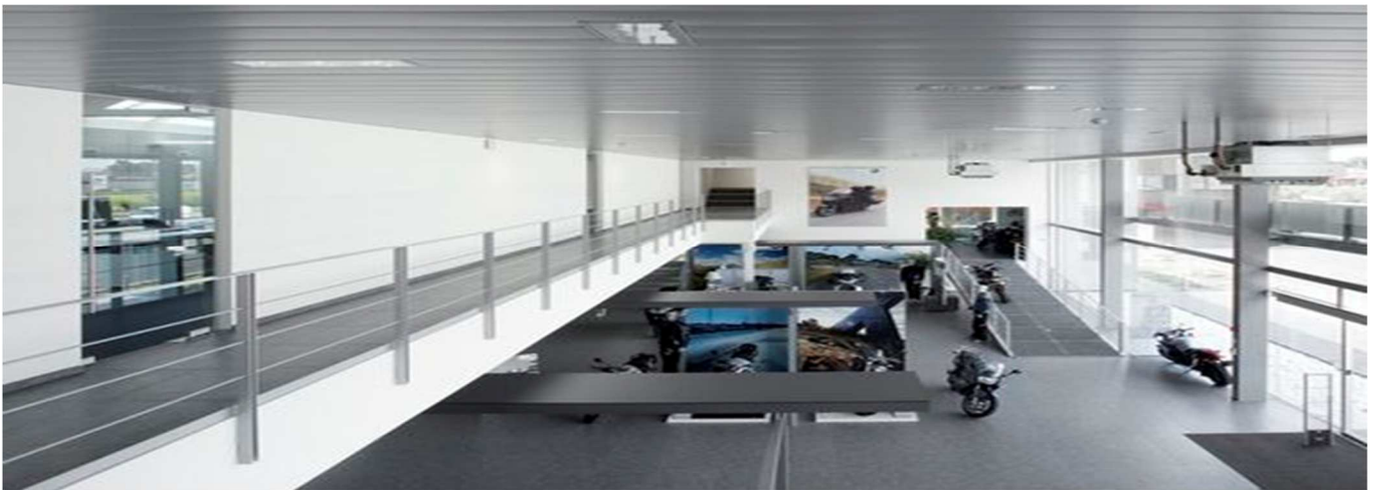
Composição

Aço galvanizado perfurado com pintura a pó, aço galvanizado perfurado ou aço inox e material absorvedor sonoro com 50 mm de espessura nominal.

Material absorvedor em tecido de fibras de vidro, laminado para fornecer proteção. Altamente biodegradável, sem risco para a saúde; repelente de humidade; imputrescível e não-inflamável.

- Classificação ao fogo – A1
- Coeficientes de absorção sonora





Códigos standard

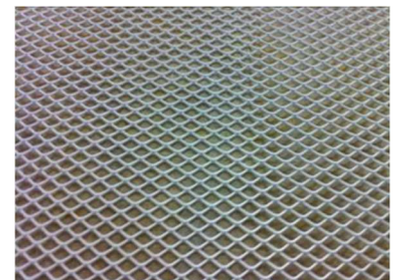
ALPHA SONIC-GV

Aço galvanizado perfurado



ALPHA SONIC-MD

Metal distendido



ALPHA SONIC-LQ

Aço galvanizado perfurado pré-lacado
ou pintura a pó de poliéster.

