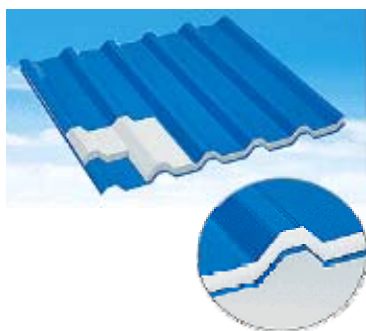


Telha Termo-acústica Trapezoidal

A telha termo - acústica trapezoidal dispõe de características físicas e mecânicas elevadas, e excelente resistência térmica a altas e baixas temperaturas. Composta por chapas de aço trapezoidal com núcleo isolante em EPS (Poliestireno Expandido) de alta densidade, tipo F, auto-extinguível (não propaga chamas), suas características técnicas superam as exigências normativas de sua categoria.



Aplicações

Coberturas de ambientes em geral, onde se busca o conforto termo - acústico, com máxima economia de energia, associada a durabilidade e estética. Especialmente recomendadas para:

- Shoppings
- Concessionárias de veículos
- Escolas e Universidades
- Indústrias Têxteis
- Indústria de alimentos
- Quadras esportivas
- Igrejas
- Bibliotecas, etc.

Características e Vantagens

- Material da série F (retardante à chama).
- Altamente rígidas suportando grandes vãos entre apoios.
- Pintura eletrostática na cor desejada.
- Alto poder de isolamento térmico o que garante grande economia de energia elétrica.