



TOP IMAGE (11) 4056-8411

Estabelecida em sede própria com mais de 2.500m², a ITAL tem como compromisso prestar o mais completo atendimento no segmento de Isolantes Termo-acústicos, garantindo satisfação a seus clientes.

Para tanto, dispõe de um amplo estoque, o que lhe permite oferecer grande quantidade de produtos a pronta entrega. Este fator aliado a sua atenção especial ao trabalho de logística, vem garantindo o pleno atendimento de seus clientes o que tem levado a ITAL a alcançar posição de destaque em seu mercado de atuação.

Com um quadro de funcionários qualificados, a ITAL mantém reduzido seu custo operacional, permitindo praticar preços altamente competitivos no mercado.

Seu empenho em prestar um atendimento completo a seus clientes, se reflete pela diversidade de produtos e materiais com que trabalha (lã de vidro, lã de rocha, fibra cerâmica, borracha elastomérica, acessórios, etc.) e pelo compromisso com a produção de produtos sob encomenda.

Aumentar o conforto térmico e acústico para alcançar perfeita integração com os aspectos estéticos do ambiente. Esta tem sido a filosofia da ITAL.



**IND. E COM. DE ISOLAMENTOS TÉRMICOS E
ACÚSTICOS E SERVIÇOS LTDA.**

Rua Piratininga, 235 - Jd. Maria Helena
CEP 09990-020 - Diadema - SP
home-page: www.ital-acustico.com.br
e-mail: ital-acustico@ital-acustico.com.br
Fone: (11) 4056-2152 / 4056-1842 / 4056-8411
Fax: 4048-1027



**LINHA DE FORROS
E REVESTIMENTOS**



**IND. E COM. DE ISOLAMENTOS
TÉRMICOS E ACÚSTICOS E SERVIÇOS LTDA.**

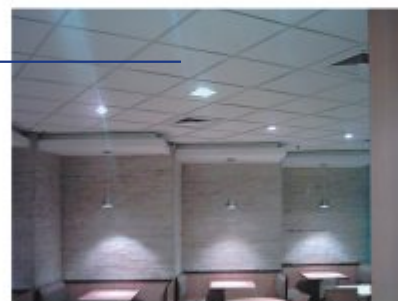


Forrovid - Prisma - Ecophon

- Forrovid: para ser aplicado em grandes ambientes com afluência de público onde o conforto ambiental, economia de energia e elevada resistência ao manuseio sejam requeridos no projeto.
- O Forrovid é revestido na face aparente por uma película de PVC microperfurada nas opções de revestimento (Boreal e Omni) e três espessuras (15mm, 20mm e 25mm).
- Forro Prisma Decor: recomendado para ambientes nos quais o conforto ambiental e estético sejam fatores preponderantes no diferencial do projeto.
- Forro Ecophon: possui design diferenciado e com elevados índices de performance acústica, utilizados em conjunto, permite sua aplicação em superfícies curvilíneas.

Forro Acústico Mineral

- Resistência à umidade relativa 90% ou 95% (Rh90 e Rh95)
- Atende às mais rigorosas normas de segurança ao fogo
- Opção em acabamento de borda reta (lay-in) ou borda rebaixada (teglar)
- Excelente desempenho acústico, nas mais diversas aplicações como escritórios, call centers, restaurantes, hospitais, hotéis, lojas dentre outras.



Decoround - Painel Absorvedor Sonoro

- O Decoround é um painel em lâ de vidro, desenvolvido para aplicações de correção acústica de ambientes.
- Decoround se adapta a qualquer ambiente.
- De fácil instalação podem ser fixados nas paredes com Velok® (fita têxtil de fixação) ou parafusos e buchas.



Isosound - Painel Acústico Revestido

Especialmente desenvolvido para a absorção sonora dos mais diversos ambientes industriais, comerciais ou residenciais, podendo ser aplicado com igual eficiência em forros e paredes.

O painel revestido com tecido de vidro branco (Glass Fabric) permite pintura em sua superfície, dando versatilidade e inovação aos ambientes que requerem o mais alto grau de desempenho da performance acústica, aliado à estética.

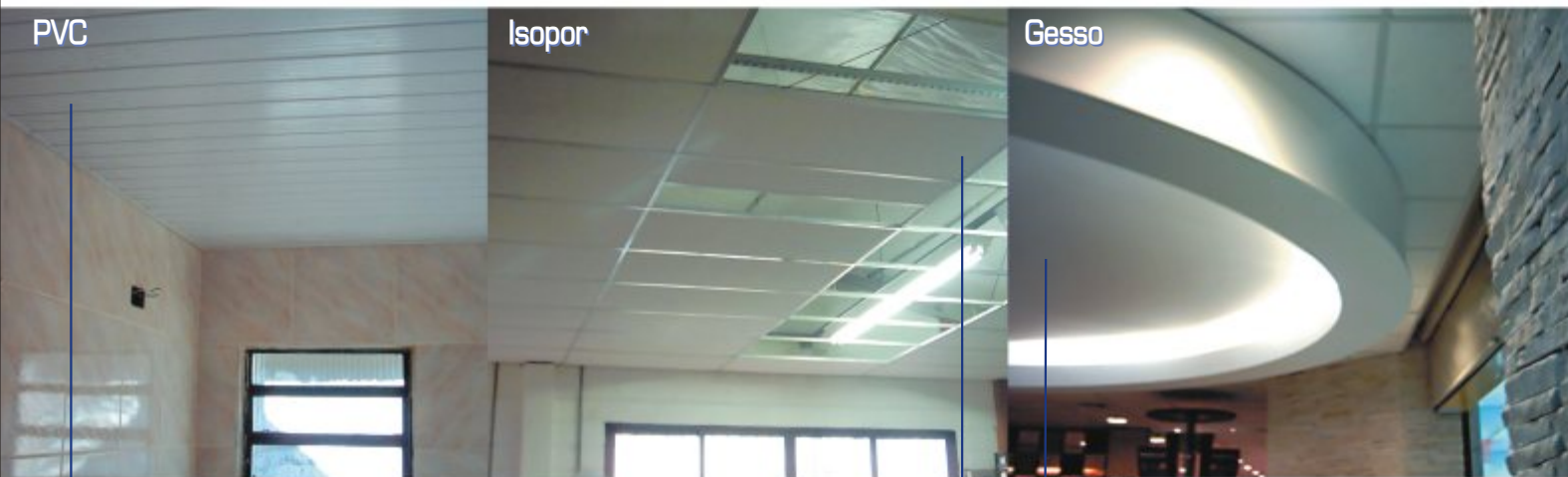
- Características:
- Composição: Painel de lâ de vidro revestido em uma ou ambas as faces com -Véu de vidro ou Glass Fabric (tecido de vidro) nas cores preto, cinza ou branco.
 - Dimensões: 2.400 x 1.200mm (padrão) - 2.400 x 1.000mm (Glass Fabric)
 - Espessura: 50 e 75mm
 - Densidade: 40Kg/m³

Sonare - Painel Absorvente Acústico

O painel absorvedor sonoro Sonare, é a solução ideal para a obtenção de conforto acústico. Prático e fácil de instalar, valoriza os aspectos estéticos de qualquer ambiente.

Características:

- Composição: Painel em lâ de vidro, revestido por tecido na face aparente e laterais. Enrijecido por perfis internos ao revestimento.
- Dimensões: 2.700 x 1.200mm
- Espessura: 25mm
- Densidade: 80kg/m³
- Performance Acústica: Os painéis Sonare absorvem grande parte dos sons indesejáveis no ambiente onde são aplicados, evitando assim, o desconforto provocado por ruídos, que dificultam a compreensão da fala e afetam a qualidade sonora em geral.



Forro de Isopor

(Poliestireno Expandido)

Características Técnicas

- Cor: Branca
- Peso Volumétrico: 13 a 16 kg/m³
- Dimensões: 618 x 1243 x 20mm ou 618 x 1243 x 40mm
- Condutibilidade Térmica: 0,033kcal/mh C
- Flamabilidade: Retardante de Chama Tipo F

Gesso - Drywall

(Forros, Paredes e Revestimentos)

- A forma inteligente de construir.
- Tecnologia que proporciona racionalização e otimização da construção civil na montagem de paredes, forros e revestimentos a seco, nas áreas internas de residências, escritórios, bancos, hotéis, lojas, escolas, hospitais, indústrias, etc.
- Utilizados em construções novas ou reformas, atendem às necessidades dos especificadores e às exigências dos códigos de obras através de ensaios, certificados, referências ou normas, quanto à resistência ao fogo, ao isolamento acústico e térmico e à resistência mecânica.



Forros em PVC

(Modulares e Régua)

- Durabilidade com sofisticação; Feito de material leve, possibilitando a diminuição do custo de armação e sustentação;
- Oferece alta resistência; Perfeito para diferenciar ambientes como escritórios, salas comerciais e consultórios médicos.
- Medidas:
(Modular) 618 x 1243 x 10mm
(Régua) 200 x 6000mm e 100 x 6000mm



Revestimento Isosound



Luminária



Luminárias

- Decorativas
 - Industriais
 - Comerciais
- Consulte-nos para outros modelos



Divisória



Divisórias

- O sistema de divisórias da Eucatex oferece um conjunto de soluções para o planejamento de salas, escritórios e divisão de espaços internos.

