

termogoiás

soluções em coberturas

Catálogo de Produtos Termogoiás

Uma década de
compromisso com
a excelência levando
as melhores **soluções**
em telhas térmicas
até você!





Índice

A Termogoiás ————— 03 →

Categoria

TELHAS TÉRMICAS EPS ————— 06 →

- Telha Sanduíche Aço/Aço 06 →
- Telha Filme Bopp (Reto) 07 →
- Telha Filme Bopp (Trapezoidal) 08 →
- Telha Semi-Sanduíche (Reto) 09 →
- Telha Semi-Sanduíche (Trapezoidal) 10 →
- Manual de Instalação de Telhas Térmicas 11 →
- Telha Forro PVC 12 →

Categoria

TELHAS TÉRMICAS PIR ————— 13 →

- Telha Forro Aço/Aço 13 →
- Telha Forro Aço/Filme 14 →
- Telha Forro Aço/Aço Amadeirado 15 →
- Telha Forro Aço/Aço Colonial 16 →
- Telha Forro Aço/Filme Colonial 17 →

Categoria

PAINEL ISOTÉRMICO ————— 18 →

- Painel Fachada / Painel Câmara Fria 18 →

Categoria

TELHAS METÁLICAS ————— 19 →



Qualidade e confiança em telhas térmicas é na Termogoiás.



Desde 2013 a Termogoiás projeta e produz com qualidade a mais completa linha de telhas térmicas, telhas sanduíche, telhas termoacústicas, telhas metálicas, entre outros, para diversos segmentos:

- ✔ Hospitais
- ✔ Escolas
- ✔ Galpões industriais
- ✔ Residências
- ✔ Templos religiosos
- ✔ Agronegócio
- ✔ Construtoras
- ✔ Engenharias
- ✔ Serralherias
- ✔ Serralheiros
- ✔ Obras em geral

Produtos personalizados

Tem um projeto especial? Podemos desenvolver telhas personalizadas.

Excelência em qualidade

Telhas que unem resistência mecânica, durabilidade, leveza, design e conforto termoacústico.

Consultoria técnica

Especialistas prontos para entender o projeto e oferecer as melhores soluções.

Da fábrica direto para a obra

Sem intermediários. Você negocia com a Termogoiás e os produtos saem da nossa fábrica para sua obra.

Termogoiás é qualidade e compromisso nos quatro cantos do Brasil!

Já são mais de 7.000 pedidos entregues ao longo desses anos, atendendo aos mais diversos segmentos do mercado em todo o território nacional!



📍 Anápolis/GO e Região
(62) 3319-6606

📍 Brasília/DF e Região
(61) 3142-0176

📍 Marabá/PA e Região
(94) 3199-0004

📍 Goiânia/GO e Região
(62) 3157-1174

📍 Uberaba/MG e Região
(34) 2512-0058

📍 Montes Claros/
MG e Região
(38) 3441-0051

📍 Catalão/GO e Região
(64) 3442-2414

📍 Divinópolis/MG e Região
(37) 3112-0026

📍 Palmas/TO e Região
(63) 3142-0455

📍 Catalão/GO e Região
(64) 3443-1158

📍 Belém/PA e Região
(91) 4042-0541

📍 Belo Horizonte/MG
(31) 3567-6687

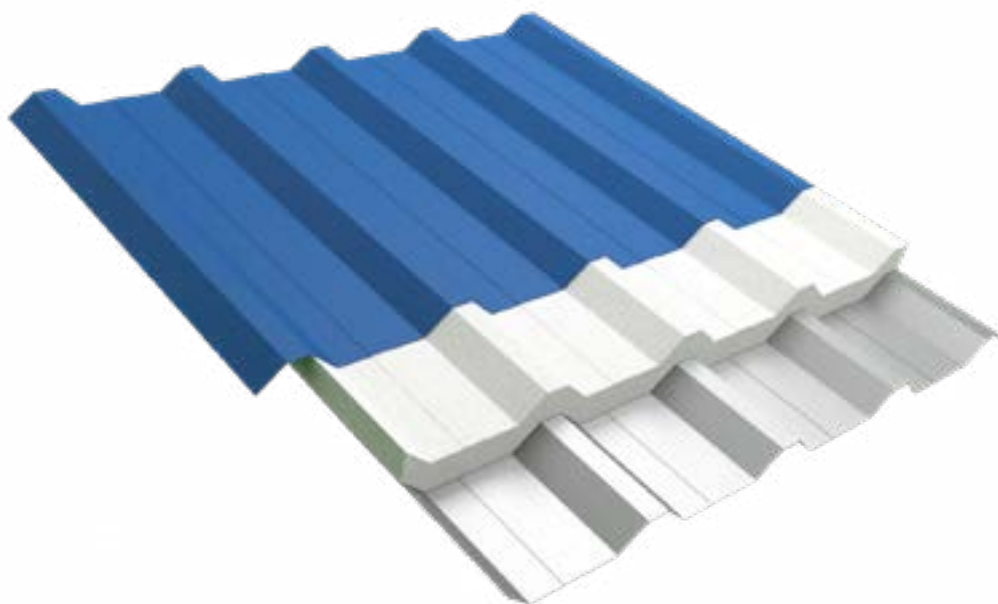
**Os produtos
que levarão sua
obra a outro
nível de conforto
termoacústico.**



TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Sanduíche Aço/Aço

Com formato trapezoidal, é composta por duas folhas de telha galvalume superior e inferior, e por recheio em EPS no meio.



Cores



Foto Ilustrativa: 40-1020

Subcategoria	Dimensões
10-1090	Largura Útil: 1090 mm
17-980	Largura Útil: 980 mm
25-1020	Largura Útil: 1020 mm
35-1050	Largura Útil: 1050 mm
40-980	Largura Útil: 980 mm
40-1020	Largura Útil: 1020 mm
100-952	Largura Útil: 952 mm

TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Filme Bopp (Reto)

O melhor custo-benefício é com ela mesmo! Uma das campeãs de vendas aqui na Termogoiás, a Telha Filme Bopp possui proteção do EPS com uma camada de filme branco protetivo e formato reto. Ideal para cobertura de residências que possuem laje ou forro.



Cores



Foto Ilustrativa: 10-1090

Subcategoria	Dimensões
10-1090	Largura Útil: 1090 mm
17-980	Largura Útil: 980 mm
25-1020	Largura Útil: 1020 mm
35-1050	Largura Útil: 1050 mm
40-980	Largura Útil: 980 mm
40-1020	Largura Útil: 1020 mm
100-952	Largura Útil: 952 mm

TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Filme Bopp (Trapezoidal)

Com formato trapezoidal, possui proteção do EPS com uma camada de filme branco protetivo. Ideal para cobertura de residências que possuem laje ou forro.



Cores



Foto Ilustrativa: 25-1020

Subcategoria	Dimensões
10-1090	Largura Útil: 1090 mm
17-980	Largura Útil: 980 mm
25-1020	Largura Útil: 1020 mm
35-1050	Largura Útil: 1050 mm
40-980	Largura Útil: 980 mm
40-1020	Largura Útil: 1020 mm
100-952	Largura Útil: 952 mm

TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Semi-Sanduíche (Reto)

A solução mais econômica para telhados!

É composta por uma folha de telha galvalume na parte superior e por recheio em EPS na parte inferior, sem acabamento na parte de baixo.



Cores



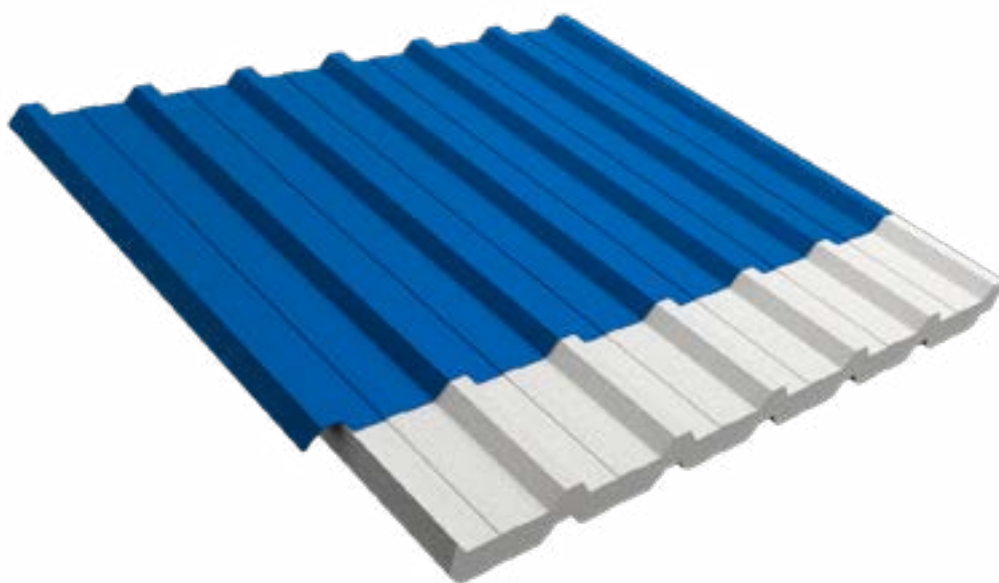
Foto Ilustrativa: 100-952

Subcategoria	Dimensões
10-1090	Largura Útil: 1090 mm
17-980	Largura Útil: 980 mm
25-1020	Largura Útil: 1020 mm
35-1050	Largura Útil: 1050 mm
40-980	Largura Útil: 980 mm
40-1020	Largura Útil: 1020 mm
100-952	Largura Útil: 952 mm

TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Semi-Sanduiche (Trapezoidal)

Com formato trapezoidal, a Telha Semi-Sanduiche (Trapezoidal) é composta por uma folha de telha galvalume na parte superior e por recheio em EPS na parte inferior, sem acabamento na parte de baixo.



Cores

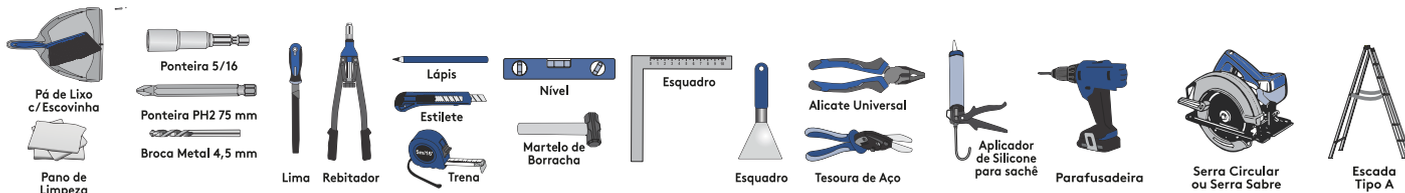


Foto Ilustrativa: 25-1020

Subcategoria	Dimensões
10-1090	Largura Útil: 1090 mm
17-980	Largura Útil: 980 mm
25-1020	Largura Útil: 1020 mm
35-1050	Largura Útil: 1050 mm
40-980	Largura Útil: 980 mm
40-1020	Largura Útil: 1020 mm
100-952	Largura Útil: 952 mm

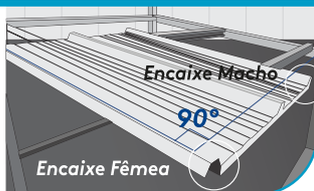
Manual de Instalação DE TELHAS TÉRMICAS

Ferramentas necessárias para instalação de Telhas Térmicas:



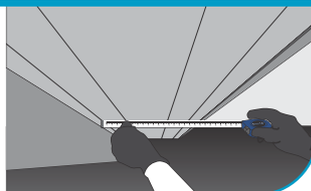
1º Passo

Remover o filme protetor da parte inferior da telha.



2º Passo

A montagem sempre inicia com o trapézio fêmea para o lado externo da cobertura e de baixo (calha) para cima (cumeeira).



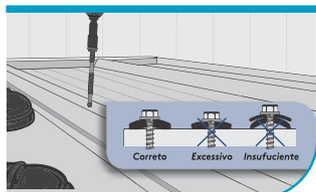
3º Passo

Alinhar os beirais laterais e frontal da telha. Máximo de 300mm.



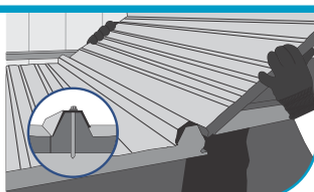
4º Passo

Fixe a telha nas terças com parafusos passantes. **SEMPRE NA ONDA ALTA, NUNCA NA ONDA BAIXA.**



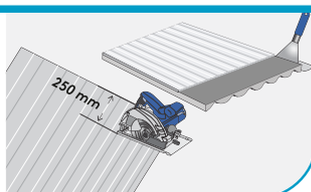
5º Passo

Considere 2 parafusos por telha. Realize a fixação no encaixe das Telhas Térmicas respeitando a pressão indicada na imagem.



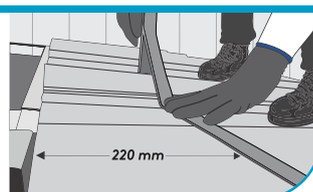
6º Passo

Encaixe a parte fêmea no encaixe macho para dar continuidade a montagem das telhas.



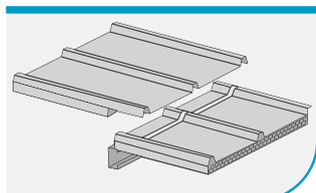
7º Passo

Recortar a chapa inferior a 250 mm da borda da telha e retirar o núcleo isolante PIR desta região.



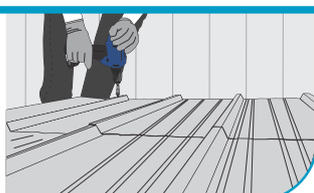
8º Passo

Para o transpasse entre telhas utilize a fita Butílica dupla face.



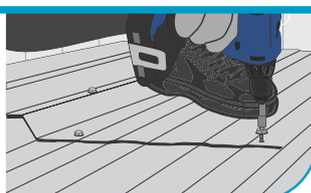
9º Passo

Encaixe a telha do transpasse. Largura mínima da terça de transpasse recomendada de 100 mm.



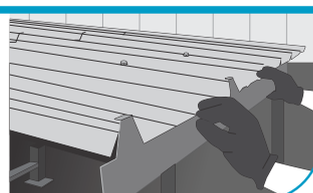
10º Passo

No transpasse fixe as duas telhas na onda alta.



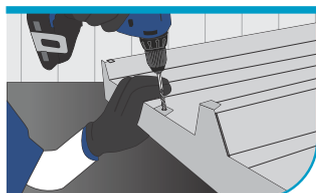
11º Passo

Entre os trapézios no transpasse fixe dois parafusos de costura por telha.



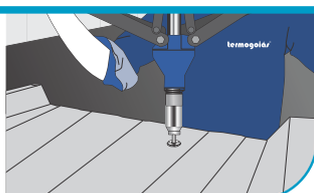
12º Passo

Fixe os acabamentos frontais da esquerda para direita.



13º Passo

Para fixação utilizar broca 4,5 mm para execução do furo onde receberá o rebite hermético 4 x 15 mm.



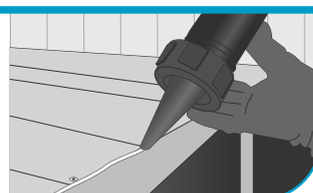
14º Passo

Aplicar o rebite hermético 4 x 15 mm.



15º Passo

Na sobreposição dos acabamentos aplicar massa vedante.



16º Passo

Finalize aplicando massa vedante por toda a extensão do acabamento.



17º Passo

Encaixe o acabamento lateral tipo B no trapézio da primeira telha.



18º Passo

Agora fixe a peça com parafuso de costura a cada 500 mm.



19º Passo

Na sobreposição dos acabamentos aplicar massa vedante.



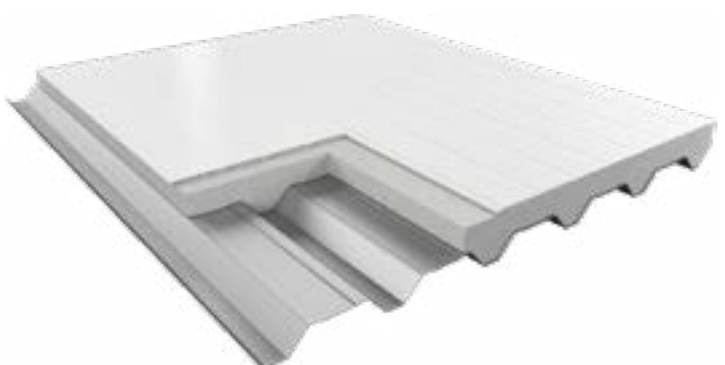
20º Passo

OBIGATORIO: Após a instalação, realizar limpeza retirando a limalha gerada pelos parafusos e cortes. Nunca utilizar lixadeira ou serras abrasivas para cortes.

TELHAS TÉRMICAS EPS

Telha Forro PVC

Essa é a queridinha dos arquitetos! Além de estar disponível em diversas cores, é versátil e pode ser aplicada em áreas externas e internas, varandas gourmets, pergolados ou onde a sua criatividade permitir. Conheça as opções de acabamento amadeiradas, que são um show à parte!



Cores



Foto Ilustrativa

Subcategoria

40-980

Dimensões

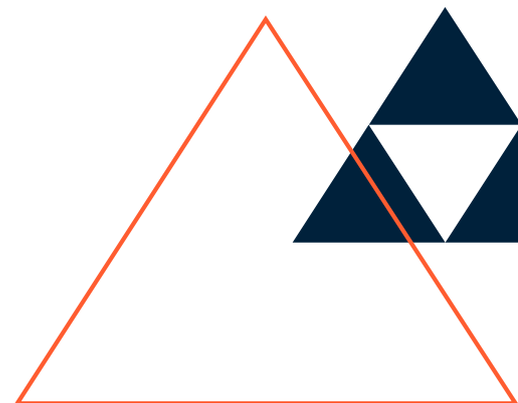
Largura Útil: 980 mm

TELHAS TÉRMICAS PIR

Telha Forro Aço/Aço

Essa telha tem tudo a ver com personalização! Fabricada em diversas cores e espessuras de acordo com o seu projeto, possui design e acabamento impecável.

A espuma em PIR oferece excelente propriedade termoisolante e densidade bastante rígida.



Cores



Foto Ilustrativa

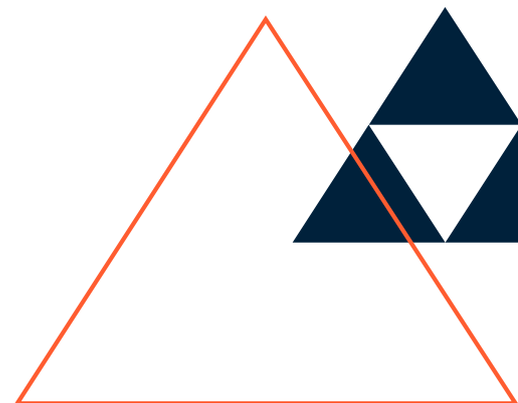
Dimensões

Largura Útil: 1000 mm

TELHAS TÉRMICAS PIR

Telha Forro Aço/Filme

Uma alternativa mais econômica para você! Possui as mesmas propriedades da Telha Forro Aço/Aço PIR, mas sem a chapa de aço na parte inferior, e sim uma lâmina de filme de alumínio. O melhor custo-benefício para projetos exigentes.



Cores



Foto Ilustrativa

Dimensões

Largura Útil: 1000 mm

TELHAS TÉRMICAS PIR

Telha Forro Aço/Aço Amadeirado

A escolha certa para ambientes mais sofisticados!

Acabamento impecável para uma estética moderna, é fabricada com uma telha em aço galvalume e uma telha bandeja/forro na face interior que imita madeira.

Proporciona isolamento térmico em PIR, material antichama e autoextinguível e diversas espessuras e comprimentos.

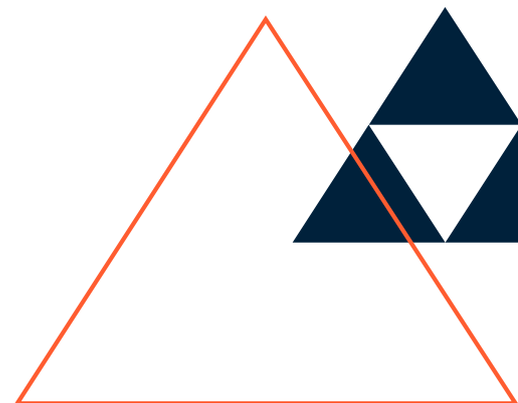


Foto Ilustrativa

Cores	Branco e Amadeirado
Dimensões	Largura Útil: 1000 mm

TELHAS TÉRMICAS PIR

Telha Forro Aço/Aço Colonial

Acabamento que dispensa o uso de forro! Fabricada com uma telha de aço na parte superior e uma telha bandeja/forro na parte inferior, possui estética colonial curvilínea e proporciona isolamento térmico em PIR, material antichama e autoextinguível em diversas cores, espessuras e comprimentos.

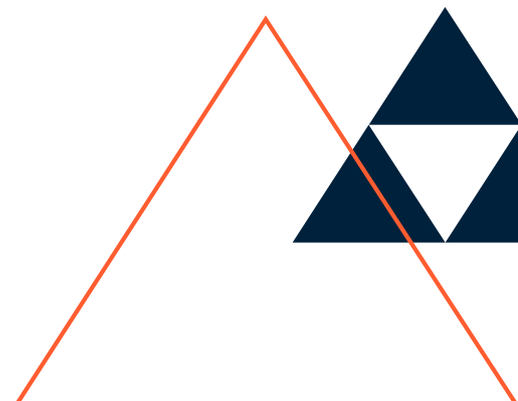


Foto Ilustrativa

Cores	Cerâmica ou Marfim
Dimensões	Largura Útil: 1000 mm

TELHAS TÉRMICAS PIR

Telha Forro Aço/Filme Colonial

A transformação que seu telhado precisa! Fabricada com uma telha de aço na parte superior e acabamento inferior em filme aluminizado, possui estética colonial curvilínea e proporciona isolamento térmico em PIR, material antichama e autoextinguível em diversas cores, espessuras e comprimentos. Essa é a solução colonial mais econômica para obras que possuem forro de gesso, PVC ou madeira.

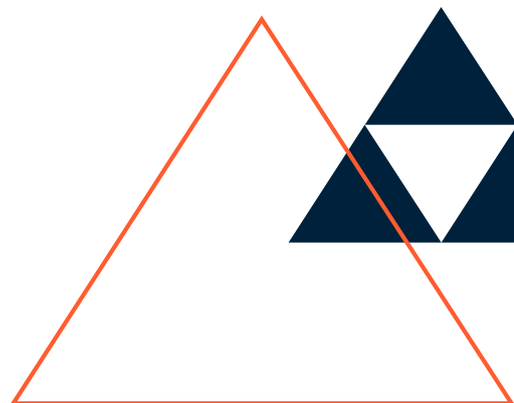


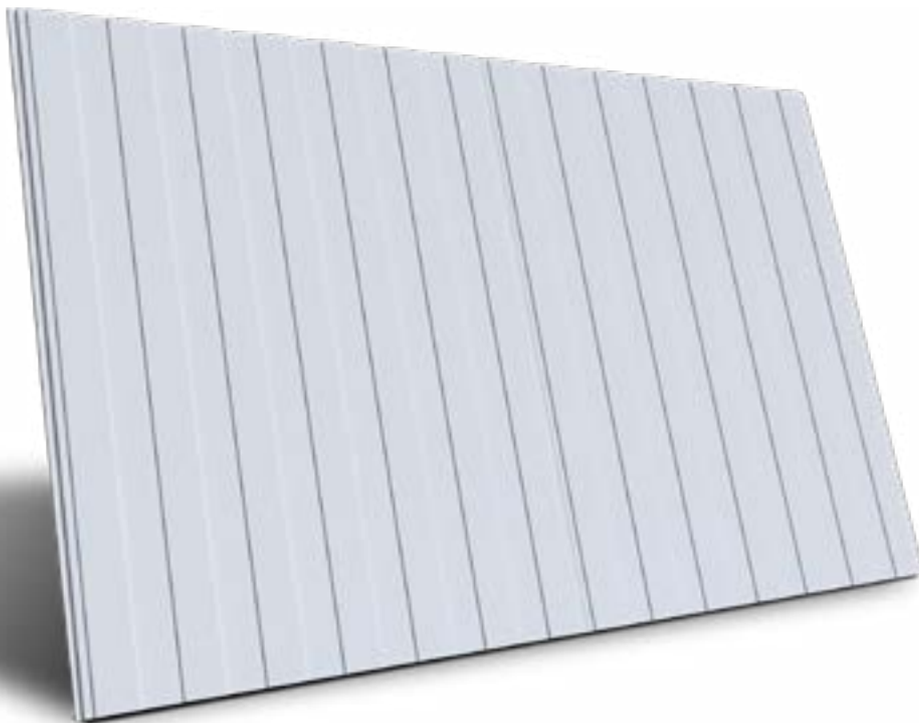
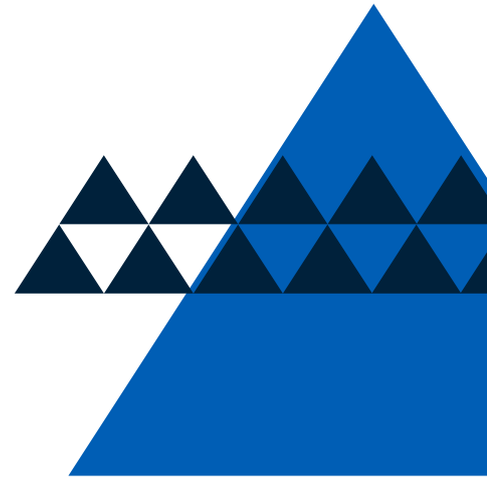
Foto Ilustrativa

Cores	Cerâmica ou Marfim
Dimensões	Largura Útil: 1000 mm

PAINEL ISOTÉRMICO

Painel Fachada **/ Painel Câmara Fria**

Os painéis isotérmicos estão conquistando as obras brasileiras, pois além de instalação rápida e econômica, esses painéis têm a propriedade de impedir a entrada de calor e manter a temperatura do ambiente. São muitas as aplicações desses painéis, tais como: galpões sementeiros, câmaras frias, supermercados, fechamentos laterais e muitas outras.



Cores

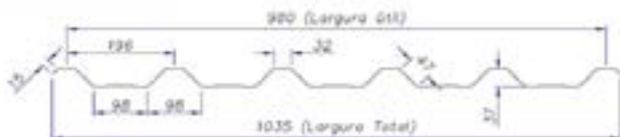


Foto Ilustrativa

Dimensões

Largura Útil: 1.100mm

TELHAS METÁLICAS



Cores



RAL 3000



RAL 2003



RAL 1023



RAL 1015



RAL 7040



RAL 7035



RAL 5010



RAL 6002



RAL 8023



RAL 9003



RAL 9010



RAL 9005

Subcategoria	Dimensões
RT-40/980	Largura Útil: 980 mm

Cores



RAL 3000



RAL 2003



RAL 1023



RAL 1015



RAL 7040



RAL 7035



RAL 5010



RAL 6002



RAL 8023



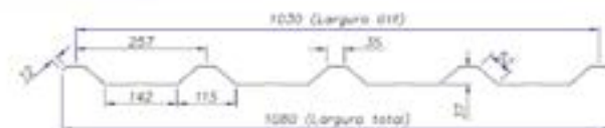
RAL 9003



RAL 9010



RAL 9005



Subcategoria	Dimensões
RT-40/1020	Largura Útil: 1020 mm

TELHAS METÁLICAS

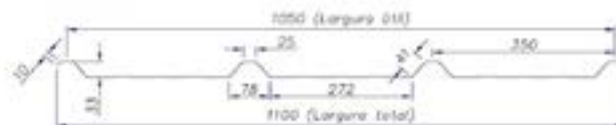


Cores



Subcategoria	Dimensões
RT-25/1020	Largura Útil: 1020 mm

Cores



Subcategoria	Dimensões
RT-35/1050	Largura Útil: 1050 mm

TELHAS METÁLICAS

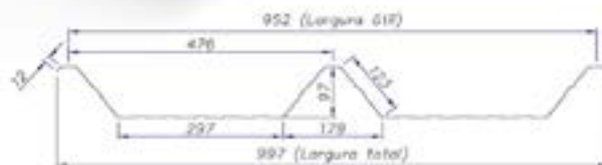


Cores



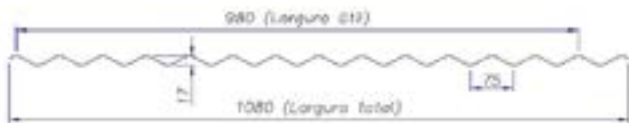
Subcategoria	Dimensões
RT-10/1090 – Forro	Largura Útil: 1090 mm

Cores



Subcategoria	Dimensões
RT-100/952	Largura Útil: 952 mm

TELHAS METÁLICAS

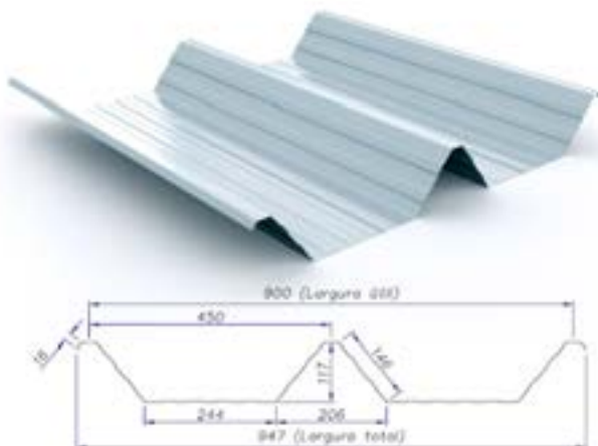


Cores



Subcategoria	Dimensões
RT-17/980	Largura Útil: 980 mm

Cores



Subcategoria	Dimensões
RT-120/900	Largura Útil: 4.500 mm

termogoiás

soluções em coberturas



Fale com a Termogoiás!

Entre em contato conosco e encontre as soluções em coberturas termoacústicas ideais para seu projeto!



termogoias.com.br

