



PERFIL NORTE

CATÁLOGO COMERCIAL



Chapa Perfilada

PERFIL FACHADA E COBERTURA

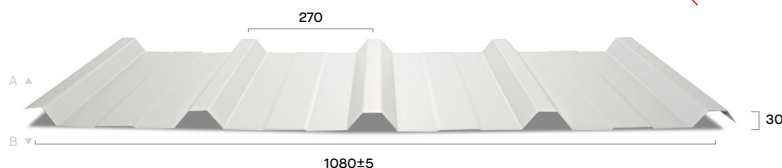
P4-247-45

0.6, 0.7, 0.8, 1.0mm



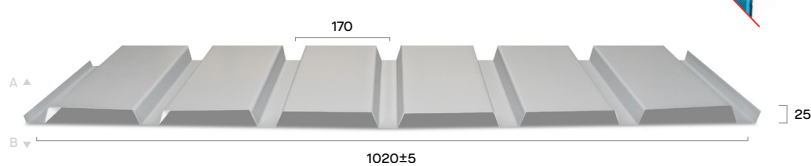
P4-270-30

0.5, 0.6, 0.7, 0.8mm



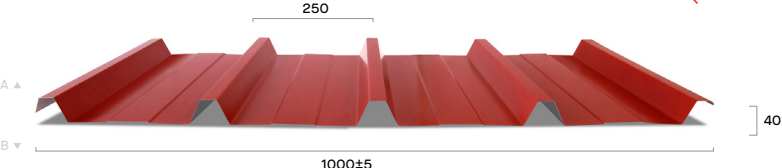
P6-170-25

0.5, 0.6, 0.7, 0.8mm



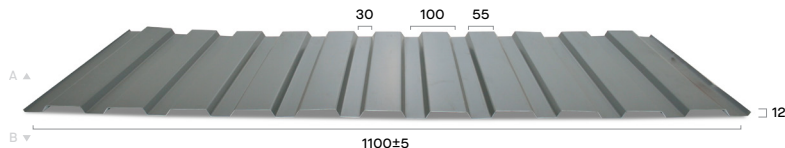
P4-250-40

0.5, 0.6, 0.7, 0.8mm



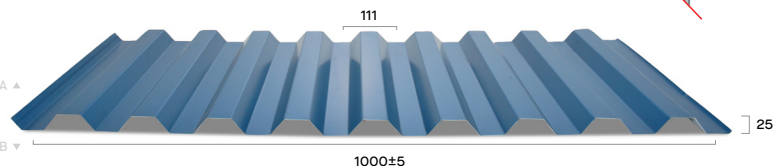
P11-100-12

0.5, 0.6mm



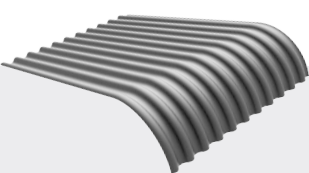
P9-111-25

0.5, 0.6, 0.7, 0.8mm



Curvatura

Permite a execução de esquinas arredondadas ou fachadas curvas. Disponível nos perfis assinalados.



Chapa Perfurada

Todos os perfis têm a possibilidade de ser produzidos em chapa perfurada em Alumínio ou Aço, com diversos tipos de furação disponíveis.



Condenstop Anti-gota

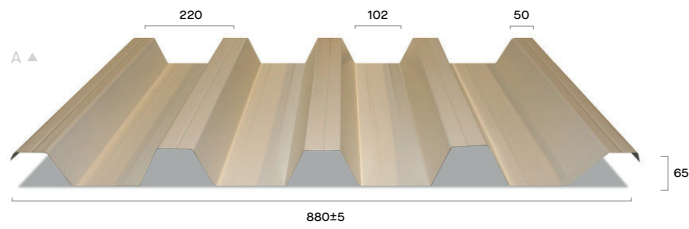
Existe a possibilidade de aplicação de tela anti-condensação aplicada na face interior da chapa perfilada.



Perfil Colaborante PC65

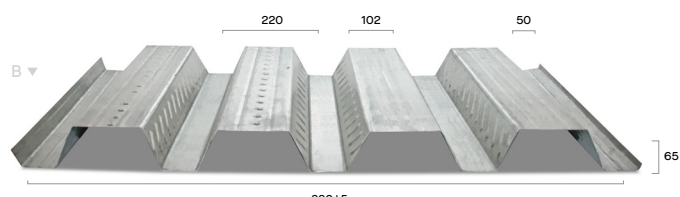
Fachada ou cobertura 0.6, 0.7, 0.8, 1.0mm

Solução económica para revestimentos de fachadas e coberturas, estas chapas são produzidas em linhas de perfilagem de corte automático que permitem variar o comprimento.



Lajes mistas 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1.0, 1.2 e 1.25mm

Trata-se de um perfil de aço galvanizado para ser usado preferencialmente em lajes mistas, nas quais se utiliza o Perfil Colaborante PC 65@/880 como cofragem permanente capaz de suportar o betão fresco, a armadura e as cargas de construção.



Madres 1.5, 2.0, 2.5, 3.0mm



PERFIL C

PERFIL Z

LIGAÇÃO



Perfis de aço enformado a frio. Várias espessuras e dimensões disponíveis, adaptadas ao projeto. Possibilidade com ou sem furação, ajustaveis na posição e dimensão.

Ómegas 1.5, 2.0, 2.5, 3.0mm

PERFIL ÓMEGA

ÓMEGA CLB



Perfis de aço enformado a frio. Várias espessuras e dimensões disponíveis, adaptadas ao projeto. Possibilidade de furação personalizada (CLB).

Tetos falsos 400-40 / 300-40mm

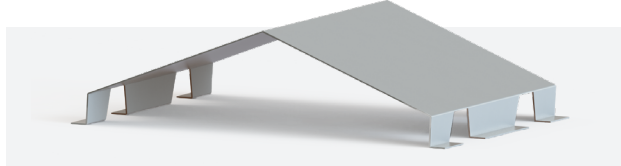


Sistema de revestimento de teto formada por uma estrutura metálica, na qual são afixados painéis amovíveis que encaixam num perfil.

Remates

Lacado | 0.5 a 1.5mm
Galvanizado | 0.5 a 3.0mm

CUMIEIRA RECORTADA



REMATES PERSONALIZADOS



Todo tipo de remates disponíveis em várias cores.

Prumos de vedação



Vedação provisória em chapa canelada P4-270-30 para vedação de obras

PRUMO DUPLO SOLDADO

PRUMO DUPLO NÃO SOLDADO

PRUMO DE CANTO

PRUMO SIMPLES

Prumo
↓
Negativo

Bobines

Espessura | 0.5 a 3mm
Largura | 1250 a 1500mm



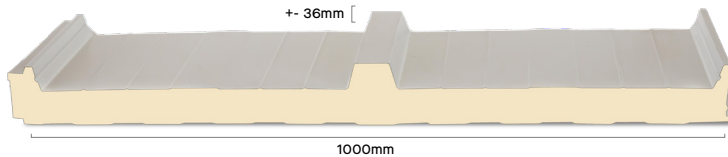
Bobines galvanizadas e pré-lacadas com stock permanente, disponível em várias cores e espessuras.

Existe possibilidade de corte de bobine na medida pretendida.

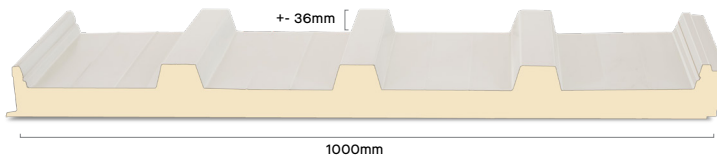
Painel Sandwich

NÚCLEO ISOLANTE
Espuma rígida de Poliuretano PUR
Espuma rígida de Polisocianurato PIR

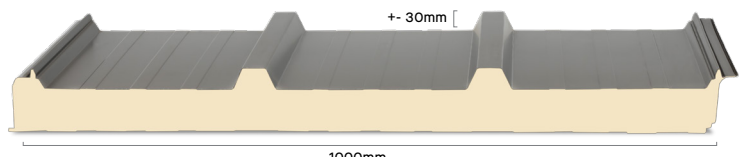
TJ 3 PAINEL COBERTURA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm



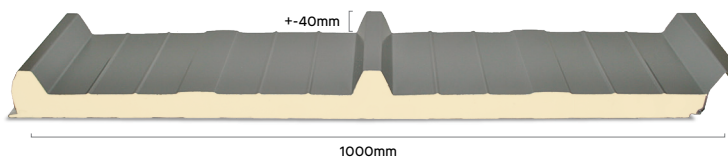
TJ 5 PAINEL COBERTURA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm



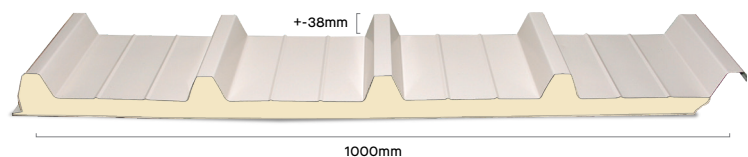
TJ 4 PAINEL COBERTURA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm



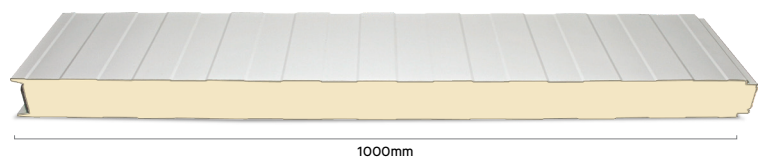
PC3 1000 PAINEL COBERTURA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm



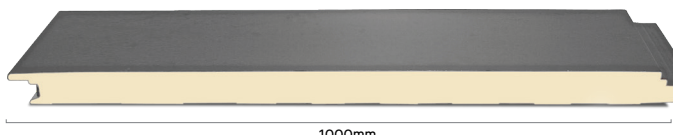
PC5 1000 PAINEL COBERTURA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm



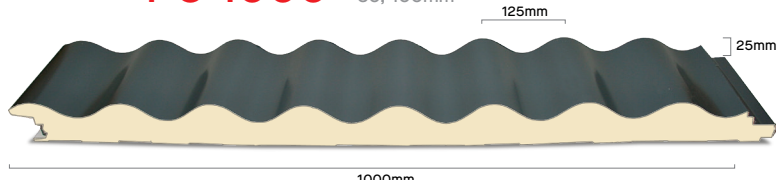
PW 1000 PAINEL FACHADA COM FIXAÇÃO À VISTA
30, 40, 50, 60, 80, 100mm
N/E/L/M



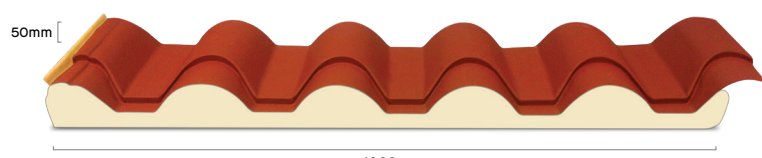
PF 1000 PAINEL FACHADA C/ FIXAÇÃO OCULTA
40, 50, 60, 80, 100mm
N/M/MJ/L/LJ



PO 1000 PAINEL FACHADA - ONDULADO
60, 100mm



PAINEL TELHA PAINEL COBERTURA
+/- 40mm / Outras medidas sob consulta



Painel Sandwich

PF 600

PAINEL FACHADA L/LJ/M/MJ
40, 50mm



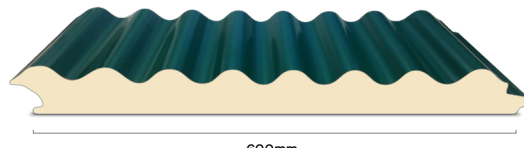
PR 500/610

PAINEL RESIDENCIAL
40mm CANAL EM V OU U
ML/MW/MS/SL/SW/SS/TL/MI/AW



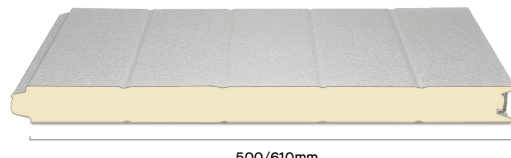
PF 600

PAINEL FACHADA MO
60mm



PI 500/610

PAINEL INDUSTRIAL MS
40, 60, 80mm CANAL EM V



Policarbonato

Termopainel

COM ORELHA | ABA CHEIA | TAPAJUNTAS
30, 40mm



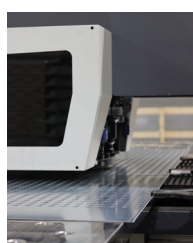
Perfilado

ONDULADO | GRECADO
0.8, 1.0mm



Policarbonato Alveolar ou Perfilado ideal para a execução de zonas de iluminação em coberturas e fachadas de edifícios. Disponível em cristal ou opalino, com diferentes espessuras. Existe a possibilidade de compra de placas alveolares simples com 10 ou 16mm.

Serviços



PERFURAÇÕES

Todos os perfis têm a possibilidade de ser produzidos em chapa perfurada em Alumínio ou Aço, com diversos tipos de furação disponíveis.



CORTE, QUINAGEM E PERFILEGEM

Corte, quinagem e perfilagem em máquinas automatizadas em chapa galvanizada, pré-lacada, alumínio e inox.



CORTE E FRESAGEM EM CNC

Corte CNC em painel de alumínio compósito, aplicado para fachadas ventiladas, bem como em outros materiais.



SERVIÇOS DE CURVATURA

Existe a possibilidade de serem produzidos perfis com curvatura de forma a permitir a execução de soluções construtivas com esquinas arredondadas ou fachadas curvas.



CORTE LONGITUDINAL E TRANSVERSAL

Corte transversal e longitudinal de bobinas e formatos à medida pretendida.

Painel de Alumínio Compósito

Constituído por um núcleo (polietileno - FR ou mineral - A2) intercalada por duas chapas de alumínio com acabamento em PVDF

VANTAGENS

- Durabilidade elevada, com forte resistência à corrosão
- Facilidade e rapidez na montagem, com manutenção reduzida
- Material leve, contribui para a redução do peso total do edifício
- Elevado efeito estético, com variadas soluções de design
- Melhoria do conforto térmico e acústico dos edifícios

APLICAÇÕES

- Construção de fachadas ventiladas
- Ideal para renovação e requalificação de fachadas industriais/comerciais e moradias
- Decorações de exteriores/interiores e painéis publicitários
- Blindagens de máquinas

ACABAMENTO

- Várias cores disponíveis
- Tipo de núcleos



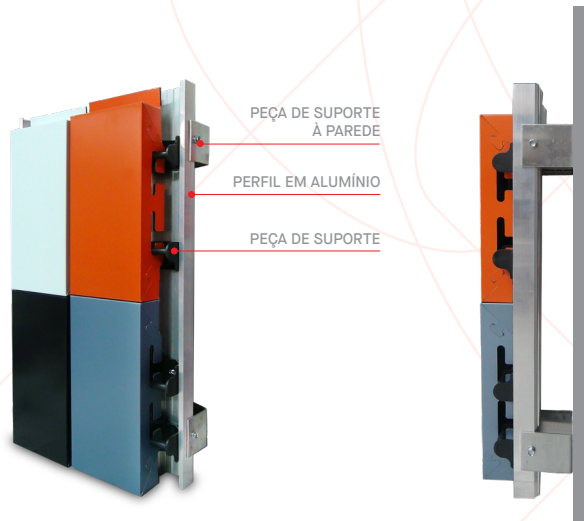
ESPESSURA

- 3 mm - 4,5 [kg/m²]
- 4 mm - 5,5 [kg/m²]
- 6 mm - 7,3 [kg/m²]

SISTEMA DE COLOCAÇÃO

Especialmente desenvolvidos para o sistema em cassete

- Perfil em alumínio para estrutura de suporte e fixação
- Peça de suporte em nylon ou alumínio com separador e perno
- Perfis em U ou em L



Eticadata
Braga



Museu da Ferrovia
Fafe



Campicarn
Vila Nova de Famalicão



Empreendimento Sincães
Vila Nova de Famalicão



+351 253 607 350
comercial@perfilnorte.com
www.perfilnorte.com

Parque Industrial de Adaúfe - Lote E1
4710-571 Braga, Portugal

GRUPO
O SETENTA

