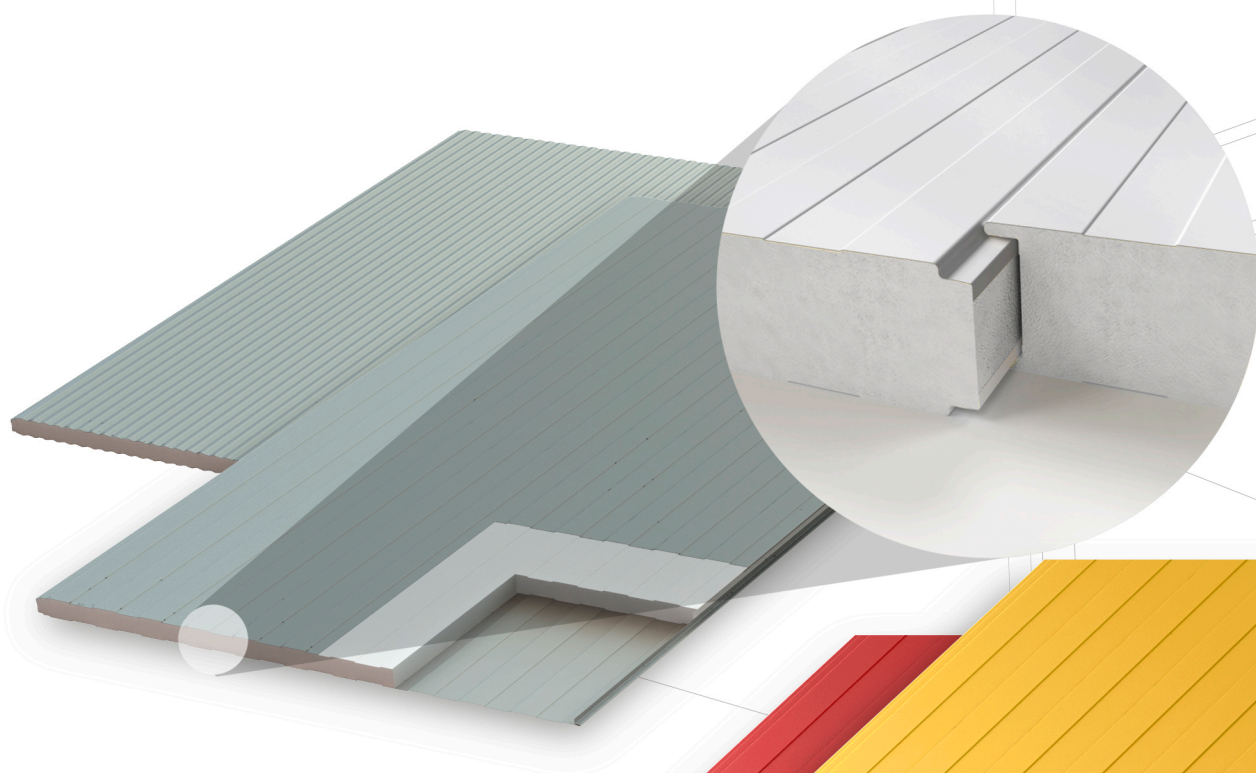


# PAINEL FORRO

RETO E ONDULADO



PARA DIVISÓRIAS,  
FORROS E FECHAMENTOS  
LATERAIS



isolamento  
acústico



isolamento  
térmico

[acotel.com.br](http://acotel.com.br)

[acotelferroeco](https://www.instagram.com/acotelferroeco)



Painel Termo-isolante composto por chapas de aço galvalume ou pré-pintadas, coladas à um isopor de 30mm. Podem ser produzidos em diferentes comprimentos, conforme a necessidade do seu projeto.

### PARA DIVISÓRIAS OU FORROS QUE NECESSITEM DE ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO.



maior praticidade de aplicação e limpeza



sustentável



longa durabilidade



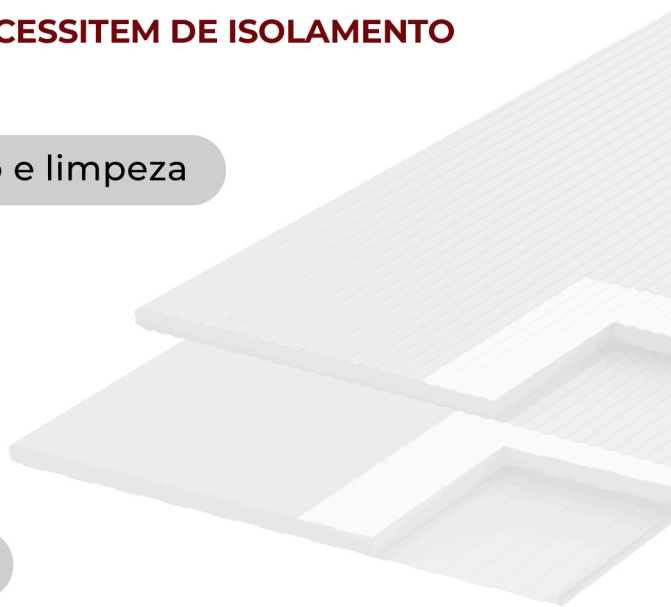
alto padrão arquitetônico



resistente à roedores e insetos



não apodrece e não acumula mofos



#### APLICAÇÕES

O Painel Forro é usado na construção de divisórias, forros e fechamentos laterais que necessitem de isolamento térmico e acústico.

#### CARACTERÍSTICAS

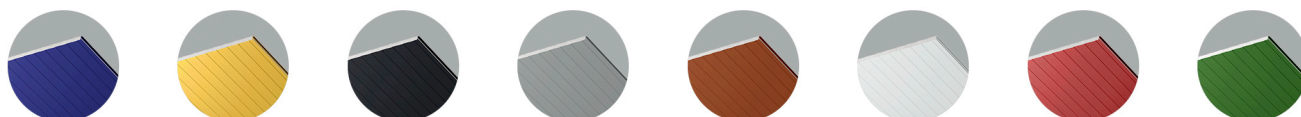
Produzidos em largura útil de 1150 mm, na espessura de 0,43 e 0,50 mm em material Galvalume ou pré-pintado. O comprimento pode ser personalizado conforme a necessidade dos clientes.

Peso em Kg Galvalume	Espessura 0,43	7,60 kg/ml
Peso em Kg Pré-pintado	Espessura 0,43	8,50 kg/ml
Peso em Kg Galvalume	Espessura 0,50	8,40 kg/ml
Peso em Kg Pré-pintado	Espessura 0,50	8,86 kg/ml

\* PESO TEÓRICO

Produzido em aço Galvalume com revestimento AZM 150 (com garantia), conforme a Norma ABNT NBR 16373.

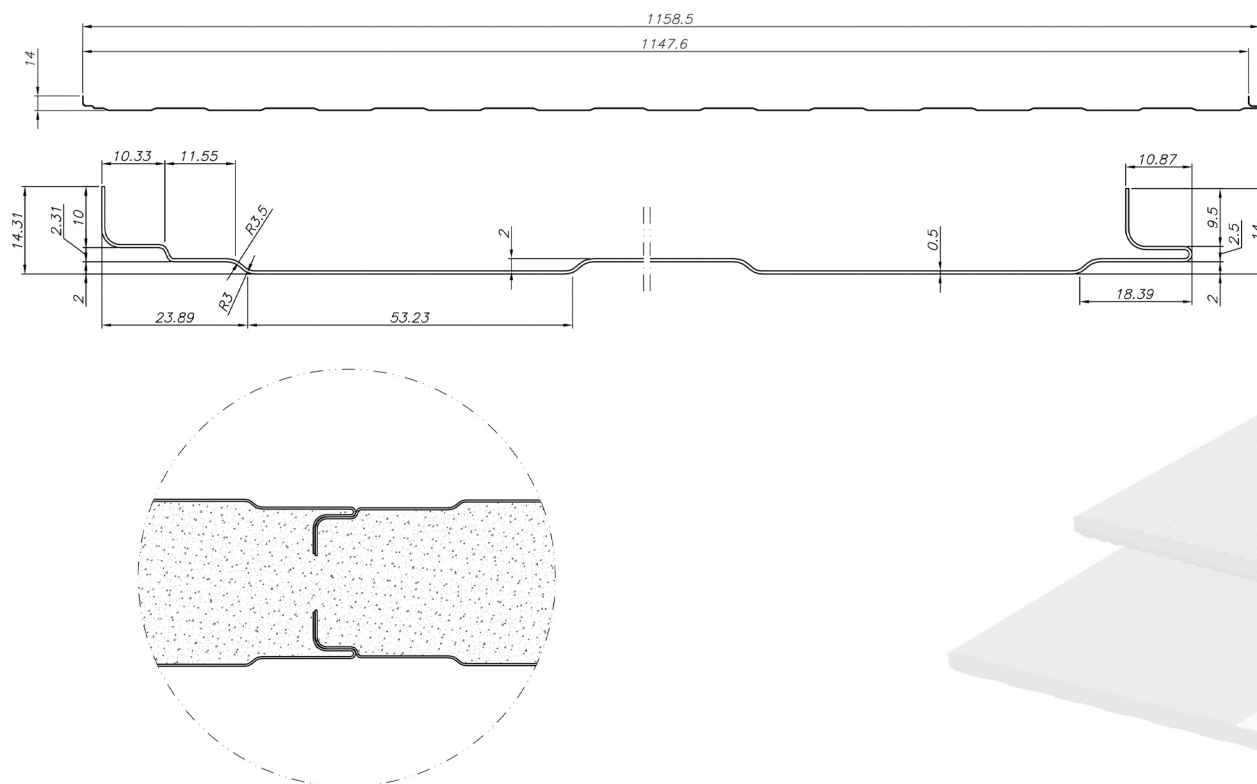
#### CORES DISPONÍVEIS



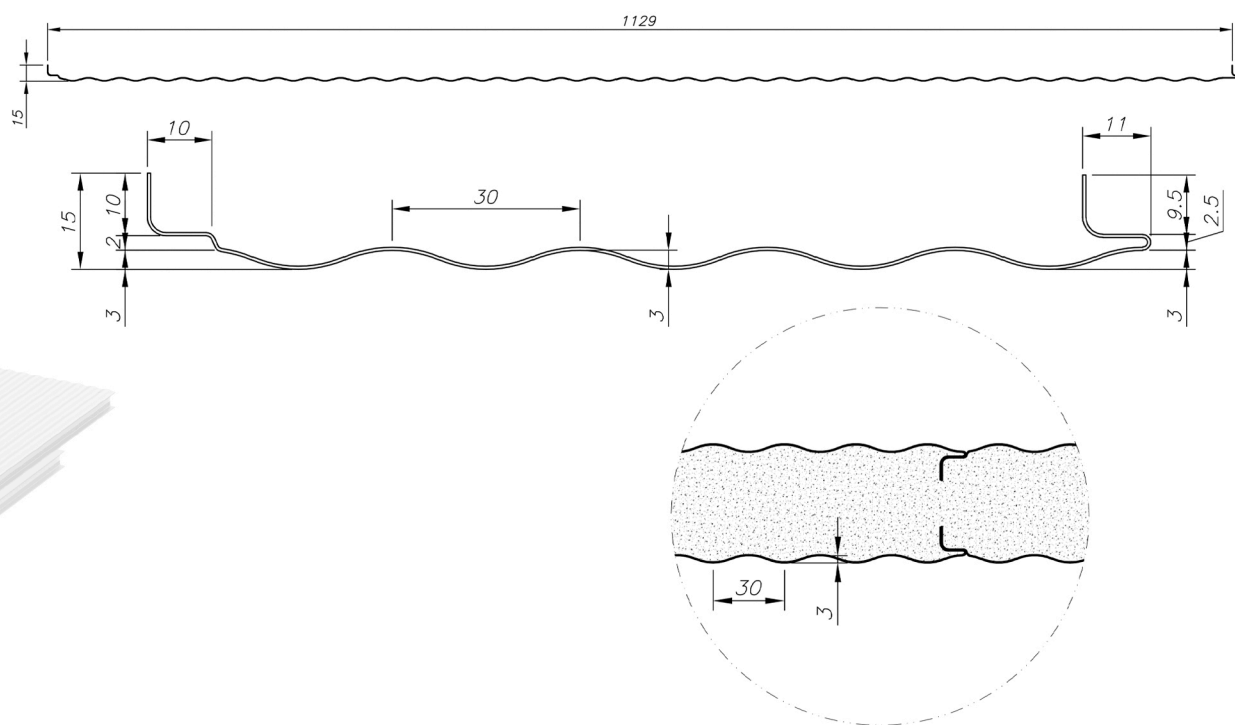
pré-pintados sob consulta



## Desenho Técnico Painel Forro Reto.



## Desenho Técnico Painel Forro Ondulado.



Variedade, agilidade, disponibilidade para produção, entrega rápida, atacado e varejo.



NOSSO AÇO, NOSSA MARCA