

arkos

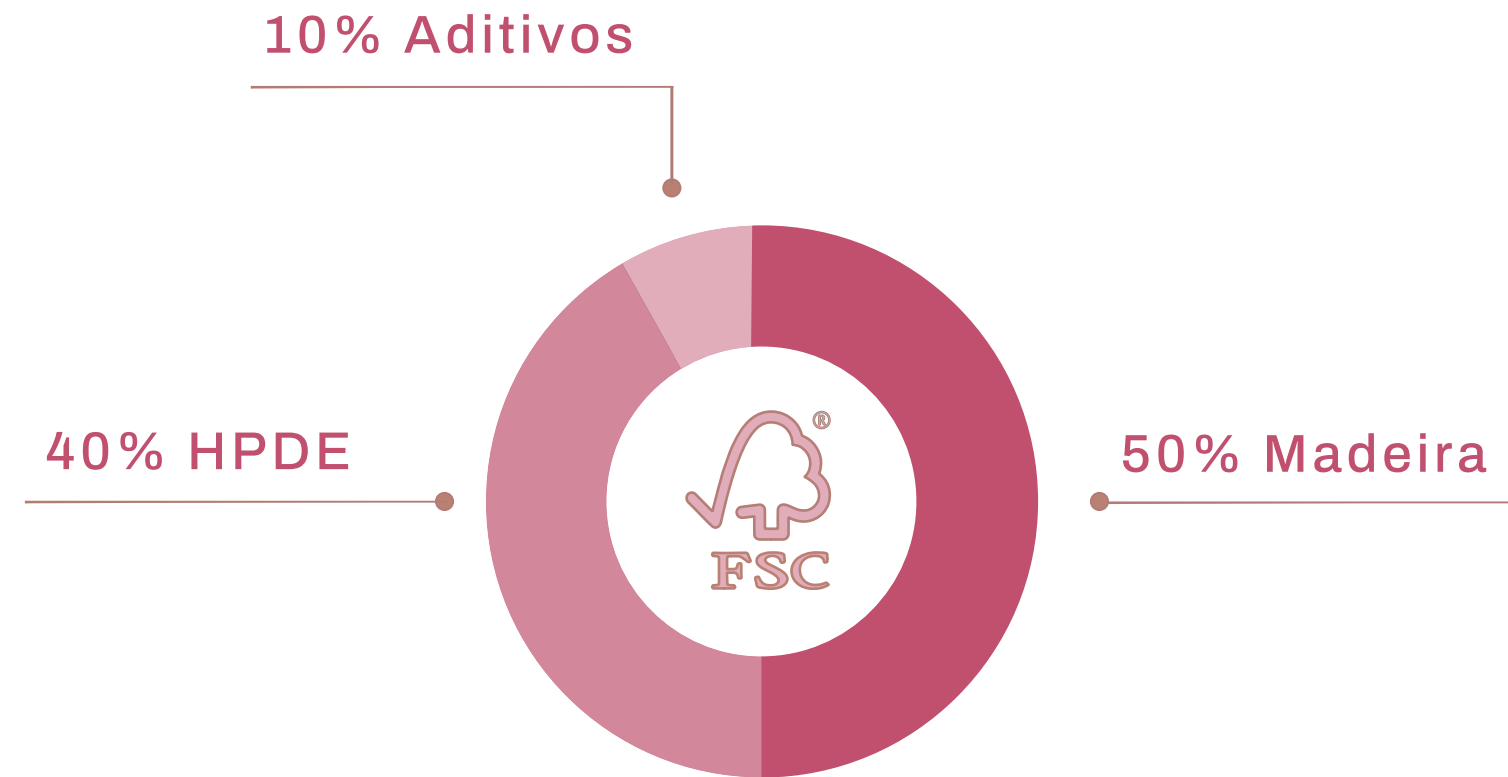
# ARKOWOOD F

---

SISTEMA DE FORROS DE MADEIRA ECOLÓGICA  
PARA INTERIORES



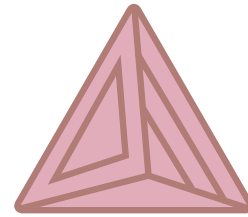
## Características



Sistema de forros compostos de madeira ecológica, HDPE e aditivos, certificado pelo selo FSC de responsabilidade ambiental, desenhados para aplicação em **áreas internas**.

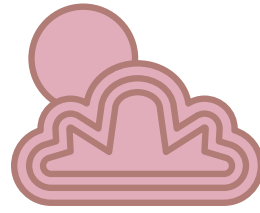


## Características



---

50% MADEIRA  
40% PVC DE ALTA  
DENSIDADE  
10% ADITIVOS



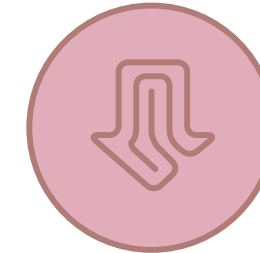
---

APLICÁVEL EM  
QUALQUER CLIMA  
E REGIÃO



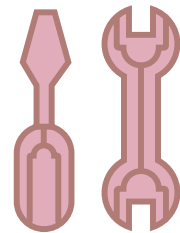
---

RESPONSABILIDADE COM  
O MEIO-AMBIENTE



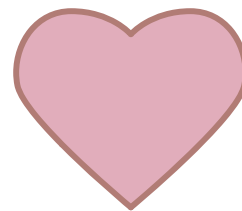
---

FÁCIL INSTALAÇÃO



---

NÃO REQUER  
MANUTENÇÃO



---

VIDA ÚTIL DE MAIS  
DE 20 ANOS



---

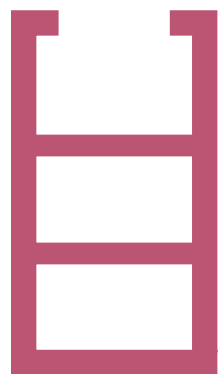
GARANTIA DE  
10 ANOS

## Seções disponíveis

**30 x 100**

*0,40 kg/ML*

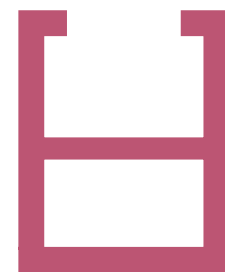
vista em corte



**30 x 50**

*0,30 kg/ML*

vista em corte



**40 x 25**

*0,25 kg/ML*

vista em corte



**25 x 100**

*0,36 kg/ML*

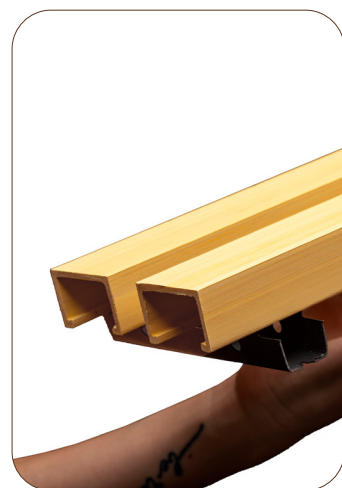
vista em corte



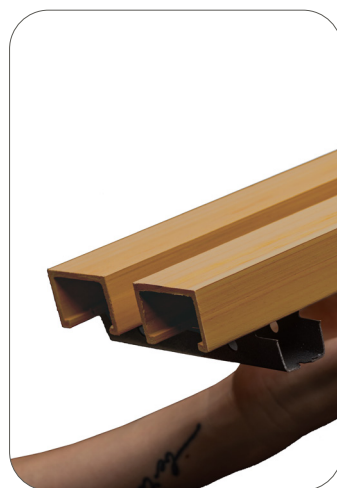
Tampa de fechamento opcional

ARKWOOD F

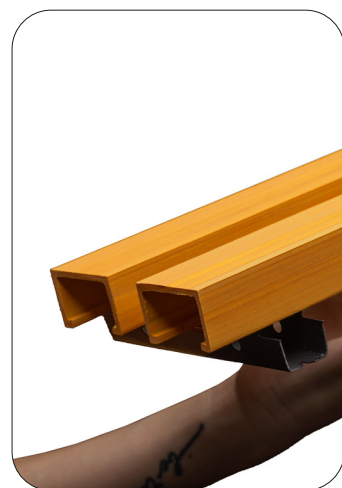
ARKWOOD F  
PALETA DE CORES



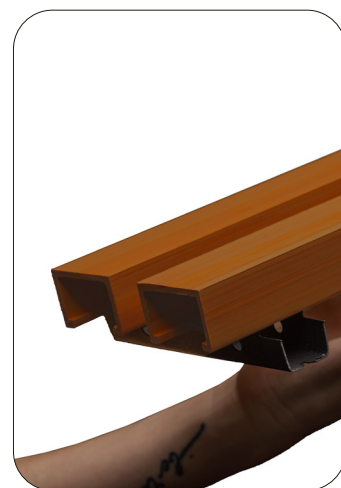
maple



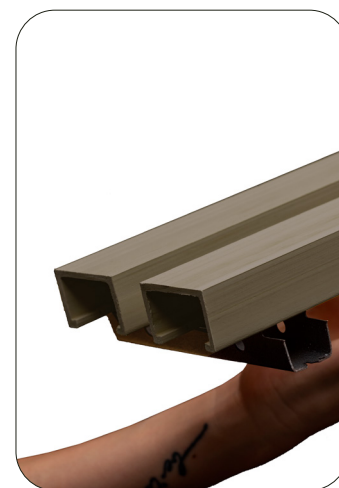
red cedar



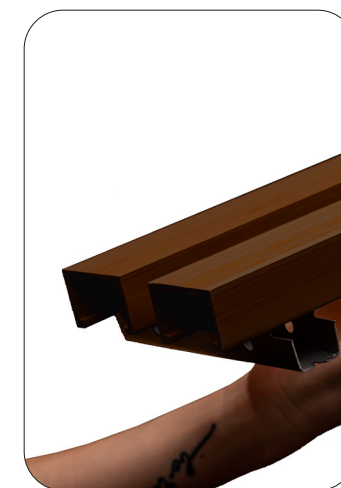
max teka



amazon golden



antique



ancona walnut



black sandalwood

A escolha da cor não altera o preço final. [Entre em contato](#) para consultar a tabela de cores completa.

arkos



ARKWOOD F

---

EDIFÍCIOS



**Restaurante ICÔNICO**  
Arquitetura: Estudio Decimal  
Armênia, Colômbia









**Restaurante**

Arquitetura: Naoki Otake

São Paulo, SP, Brasil



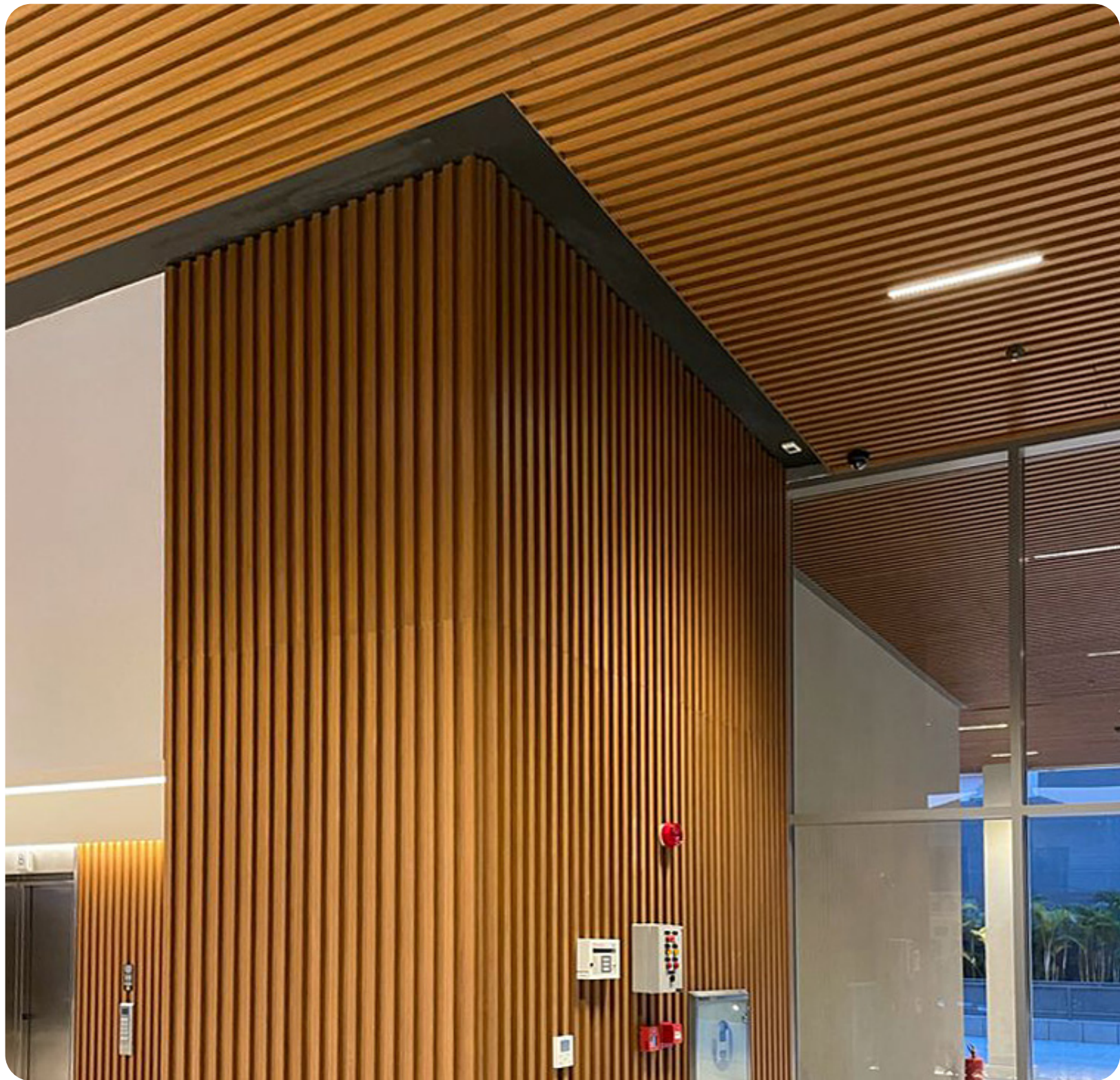


**Ed. Dynamic**

Arquitetura: Athié Wohnrath

São Paulo, SP, Brasil







**Edifício Casa Brasileira**  
Arquitetura: PSA Arquitetura  
São Paulo, SP, Brasil





**Espaço Poliesportivo**  
São Paulo, SP, Brasil





arkwood F

---

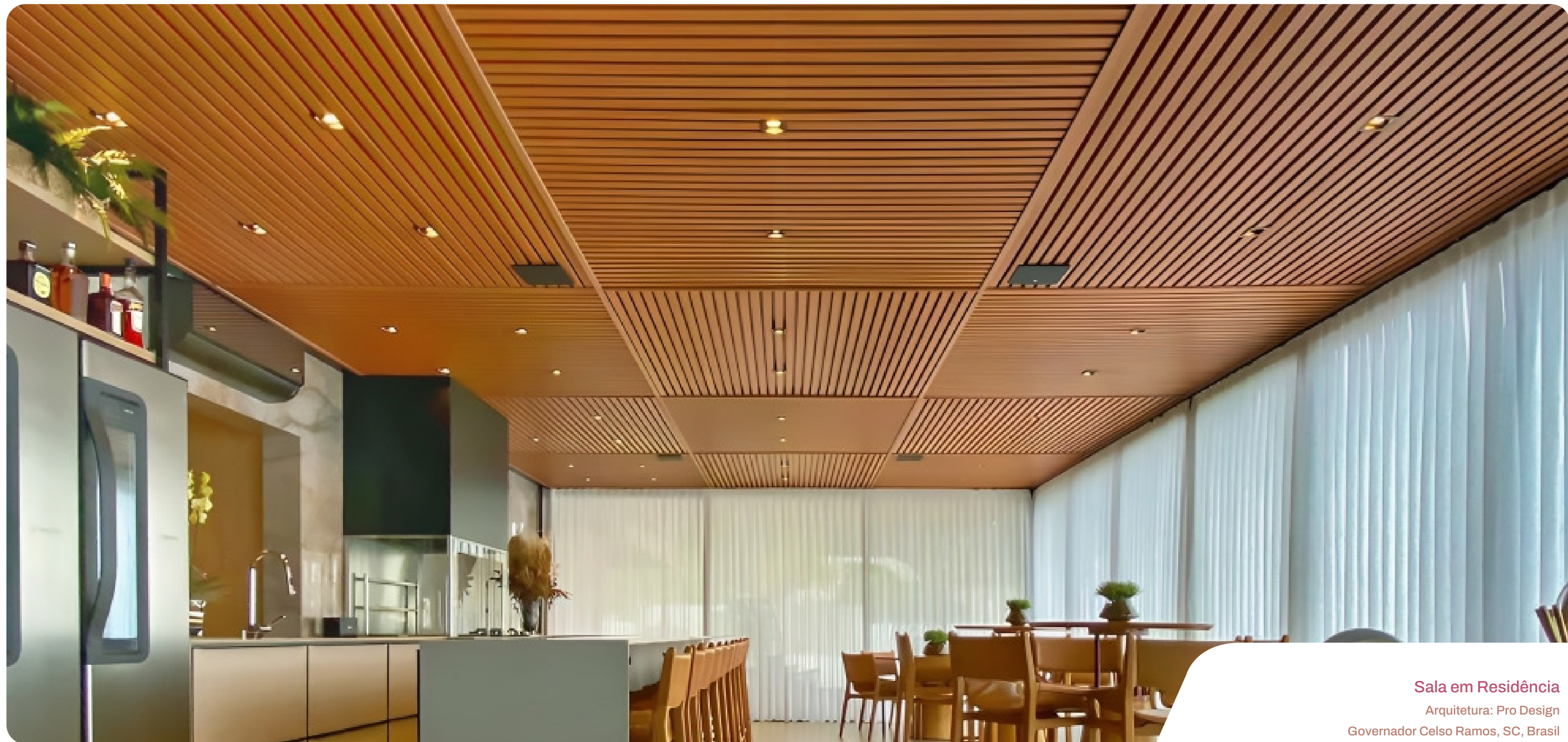
INTERIORES



Sorveteria Cosku  
Risaralda, Colômbia



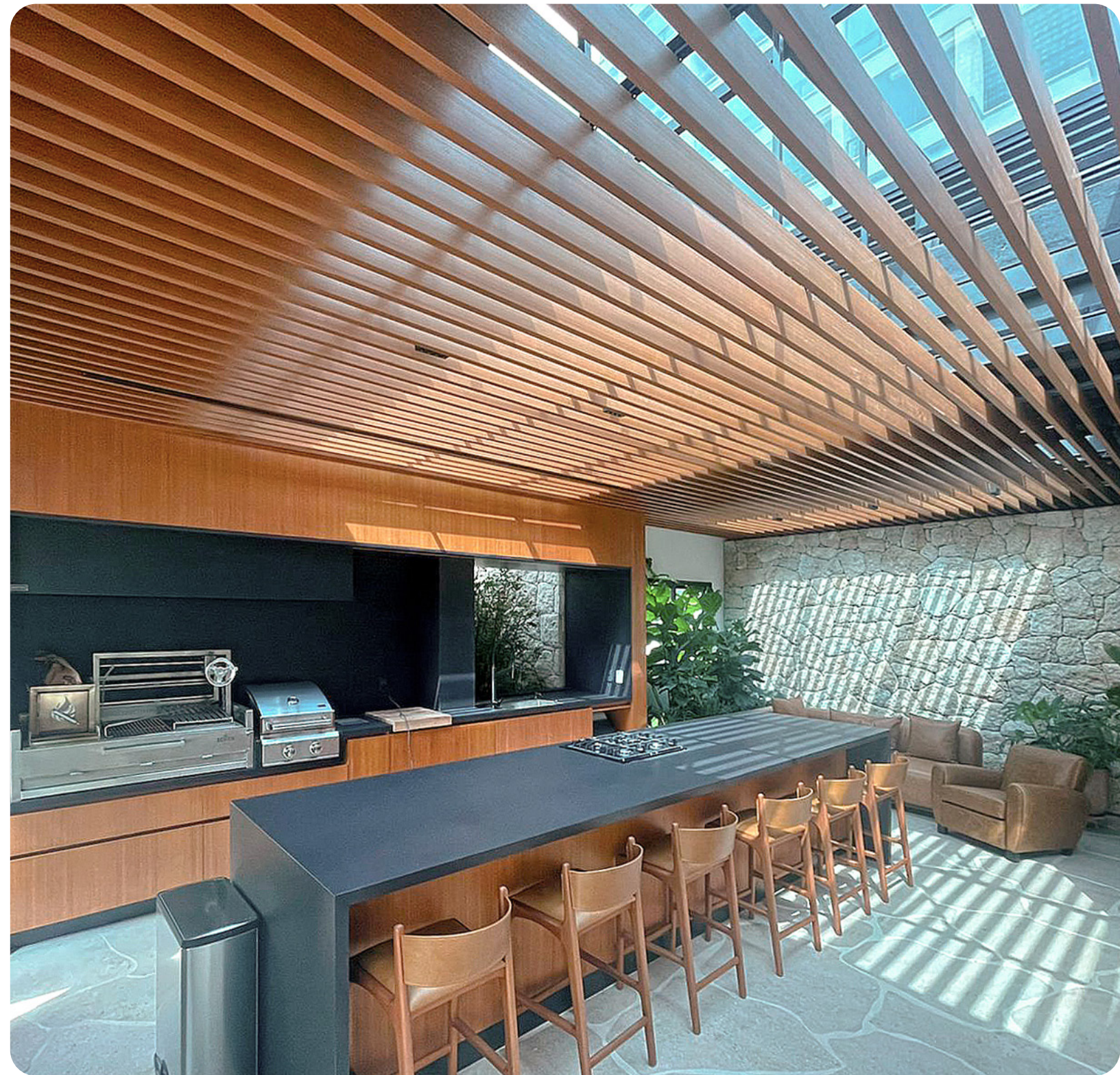




## Sala em Residência

Arquitetura: Pro Design  
Governador Celso Ramos, SC, Brasil







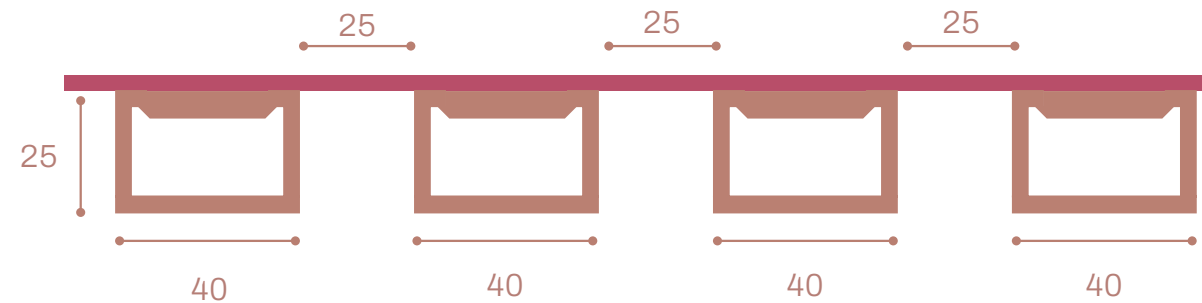
**Sala Comercial**  
São Paulo, SP, Brasil





# ARKWOOD F

## SUGESTÃO DE ESPAÇAMENTO ENTRE RIPAS - 40 x 25 MM

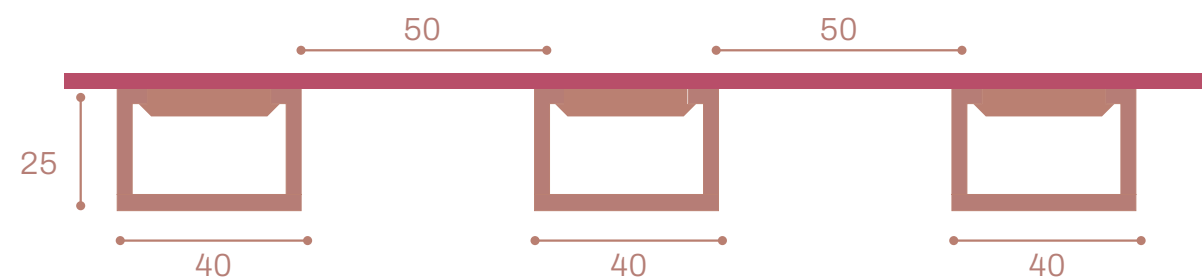


**R\$386,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
sem tampa

**R\$494,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
com tampa

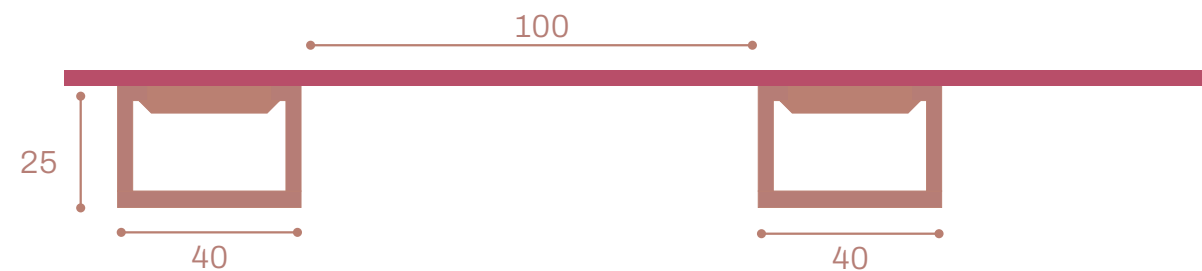


**R\$308,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
sem tampa

**R\$453,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
com tampa



**R\$231,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
sem tampa

**R\$296,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 40x25mm  
com tampa

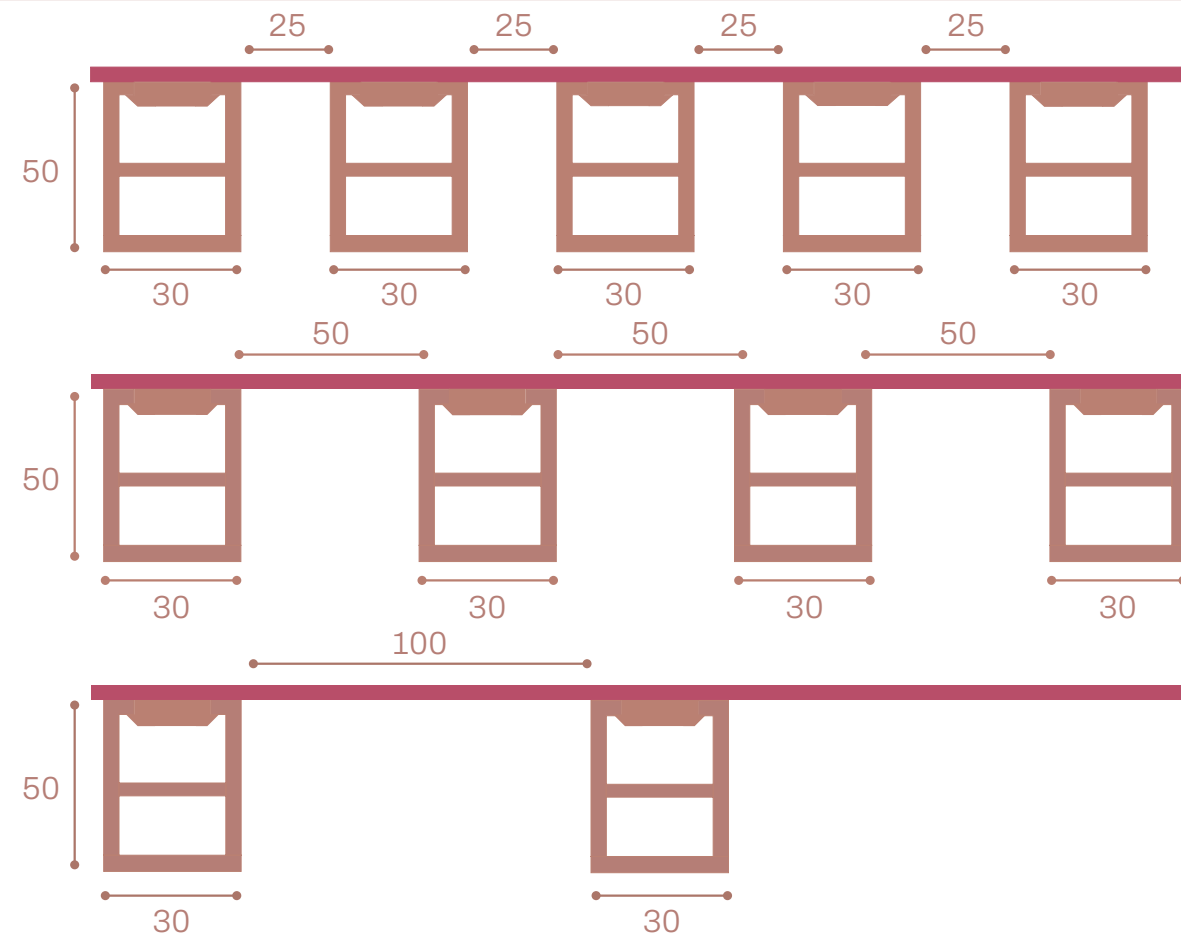
As medidas são sugestivas, e podem variar de acordo com cada projeto.

ARKOS



# ARKWOOD F

## SUGESTÃO DE ESPAÇAMENTO ENTRE RIPAS - 50 x 30 MM



**R\$504,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 50x30mm  
sem tampa

**R\$716,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 50x30mm  
com tampa

**R\$404,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 50x30mm  
sem tampa

**R\$555,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 50x30mm  
com tampa

**R\$304,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 50x30mm  
sem tampa

**R\$410,00/m<sup>2</sup>**

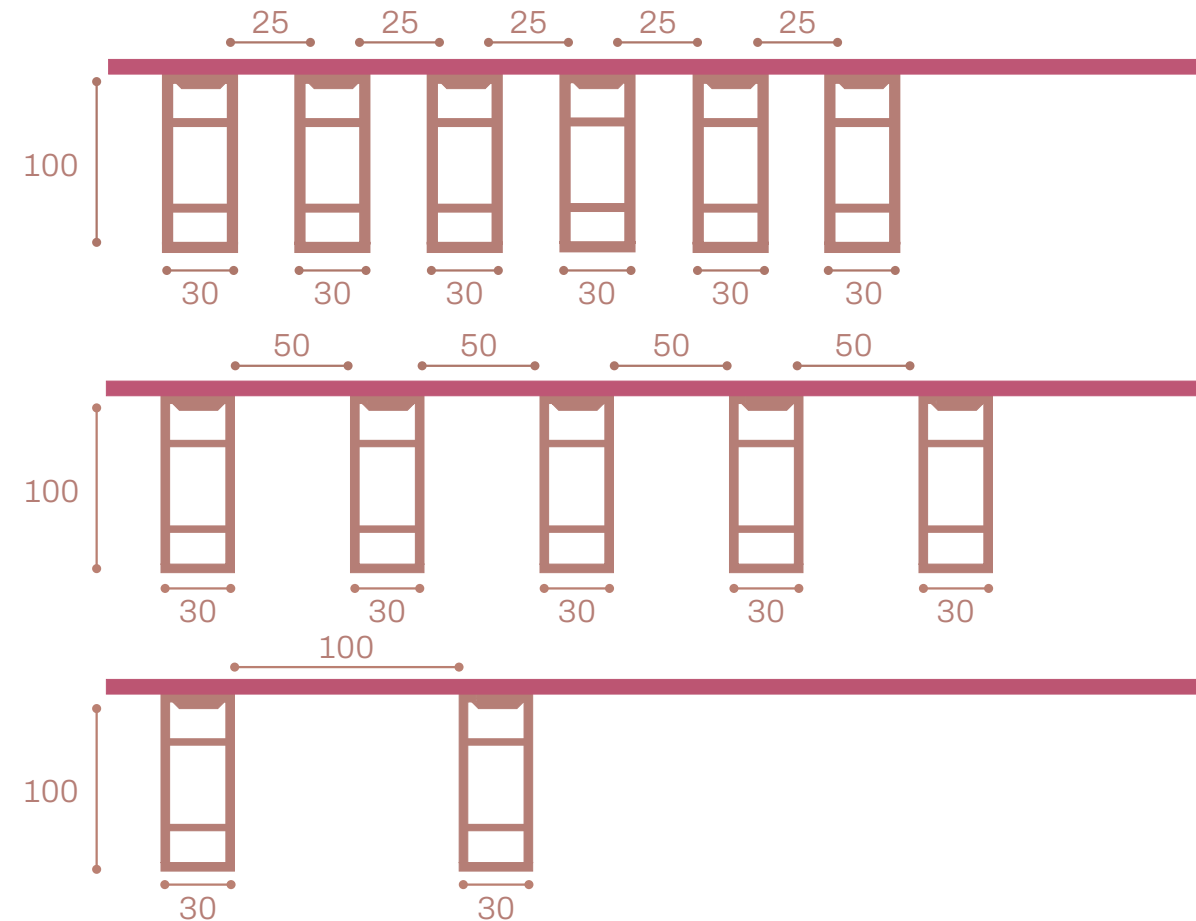
preço para peça 50x30mm  
com tampa

As medidas são sugestivas, e podem variar de acordo com cada projeto.

ARKOS

# ARKWOOD F

## SUGESTÃO DE ESPAÇAMENTO ENTRE RIPAS - 100 x 30 MM



**R\$386,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x30mm  
sem tampa

**R\$494,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x30mm  
com tampa

**R\$308,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x30mm  
sem tampa

**R\$394,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x30mm  
com tampa

**R\$231,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x30mm  
sem tampa

**R\$296,00/m<sup>2</sup>**

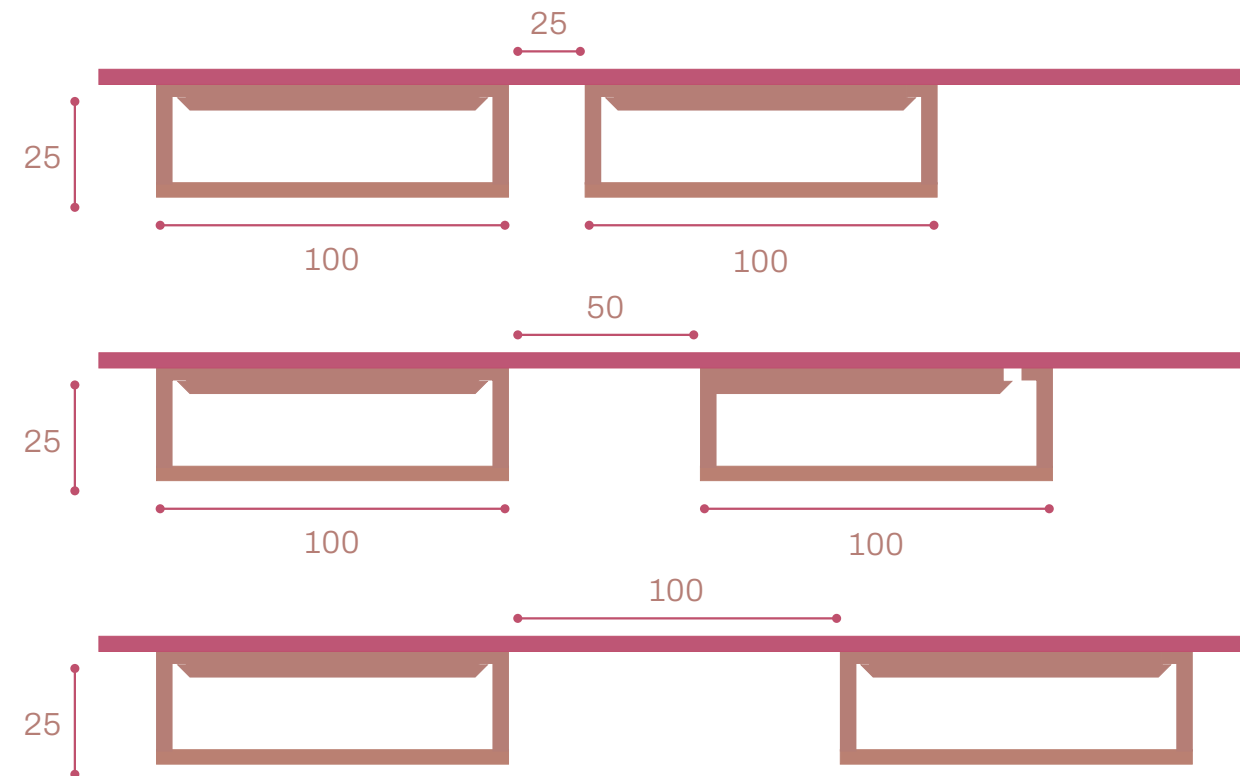
preço para peça 100x30mm  
com tampa

As medidas são sugestivas, e podem variar de acordo com cada projeto.

ARKOS

# ARKWOOD F

## SUGESTÃO DE ESPAÇAMENTO ENTRE RIPAS - 100 x 25 MM



**R\$409,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x25mm  
sem tampa

**R\$491,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x25mm  
com tampa

**R\$338,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x25mm  
sem tampa

**R\$405,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x25mm  
com tampa

**R\$281,00/m<sup>2</sup>**

preço para peça 100x25mm  
sem tampa

**R\$338,00/m<sup>2</sup>**

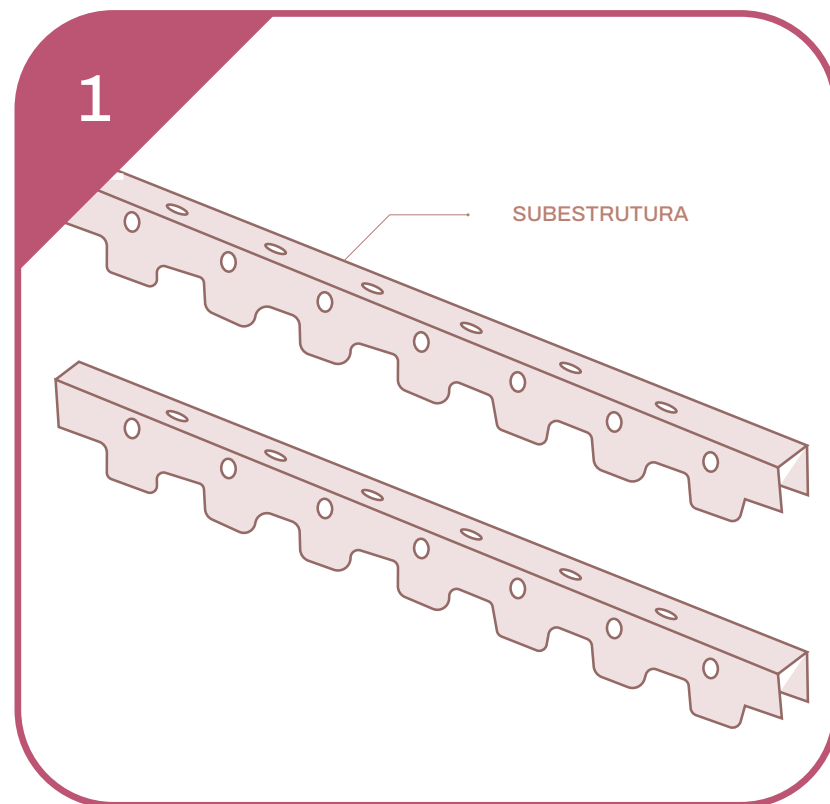
preço para peça 100x25mm  
com tampa

As medidas são sugestivas, e podem variar de acordo com cada projeto.

ARKOS

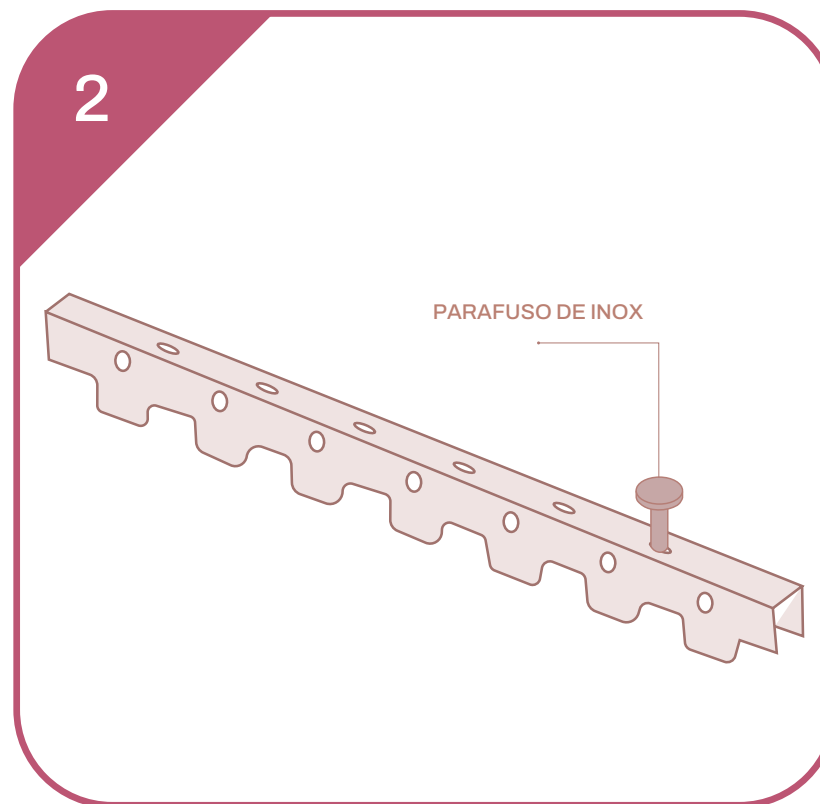
# ARKWOOD F

## PALETA DE CORES FIXAÇÃO



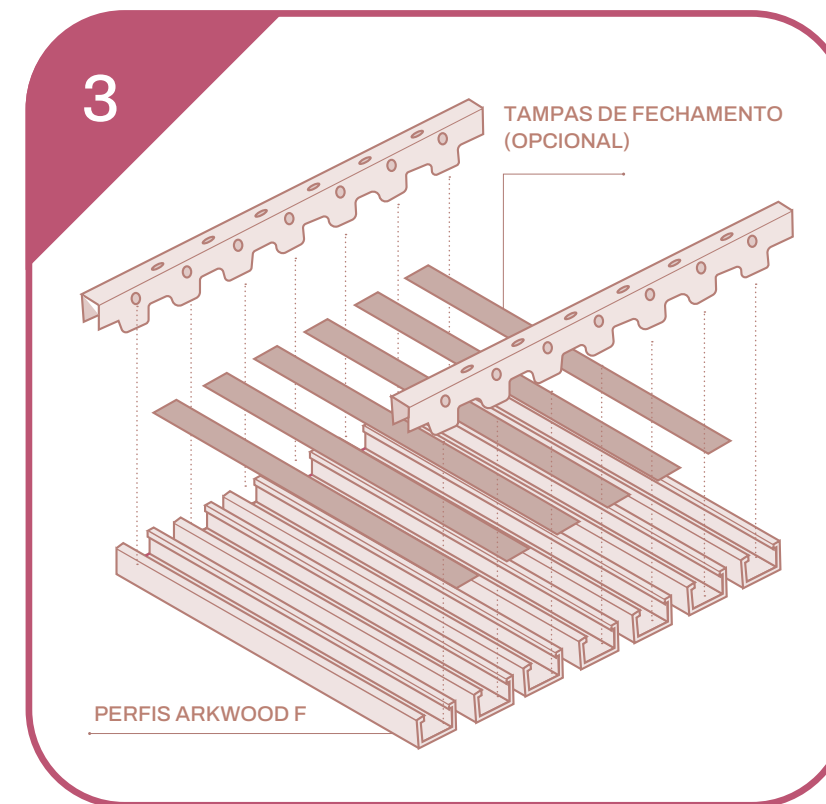
### APLICAÇÃO

REALIZAR A APLICAÇÃO DO PRODUTO CONSIDERANDO UM DISTANCIAMENTO DE 35 CM A 70 CM ENTRE SUBESTRUTURAS.



### PARAFUSAÇÃO

PARAFUSAÇÃO DAS SUBESTRUTURAS NA PAREDE OU NO TETO CONSIDERANDO UM DISTANCIAMENTO DE NO MÁXIMO 70 CM ENTRE OS PARAFUSOS.



### ENCAIXE

ENCAIXE DOS PERFIS DO ARKWOOD F NA SUBESTRUTURA DE ACORDO COM O PROJETO E COLOQUE A FOLHA DO FORRO SE NECESSÁRIO.



VÍDEO DE  
INSTALAÇÃO

**Subestrutura inclusa. Não inclui elementos acessórios e mão-de-obra.**

ARKWOOD F

PALETA DE CORES



CALCULAR DISTANCIAMENTO  
ENTRE SUBESTRUTURAS



PARAFUSAÇÃO DAS  
SUBESTRUTURAS

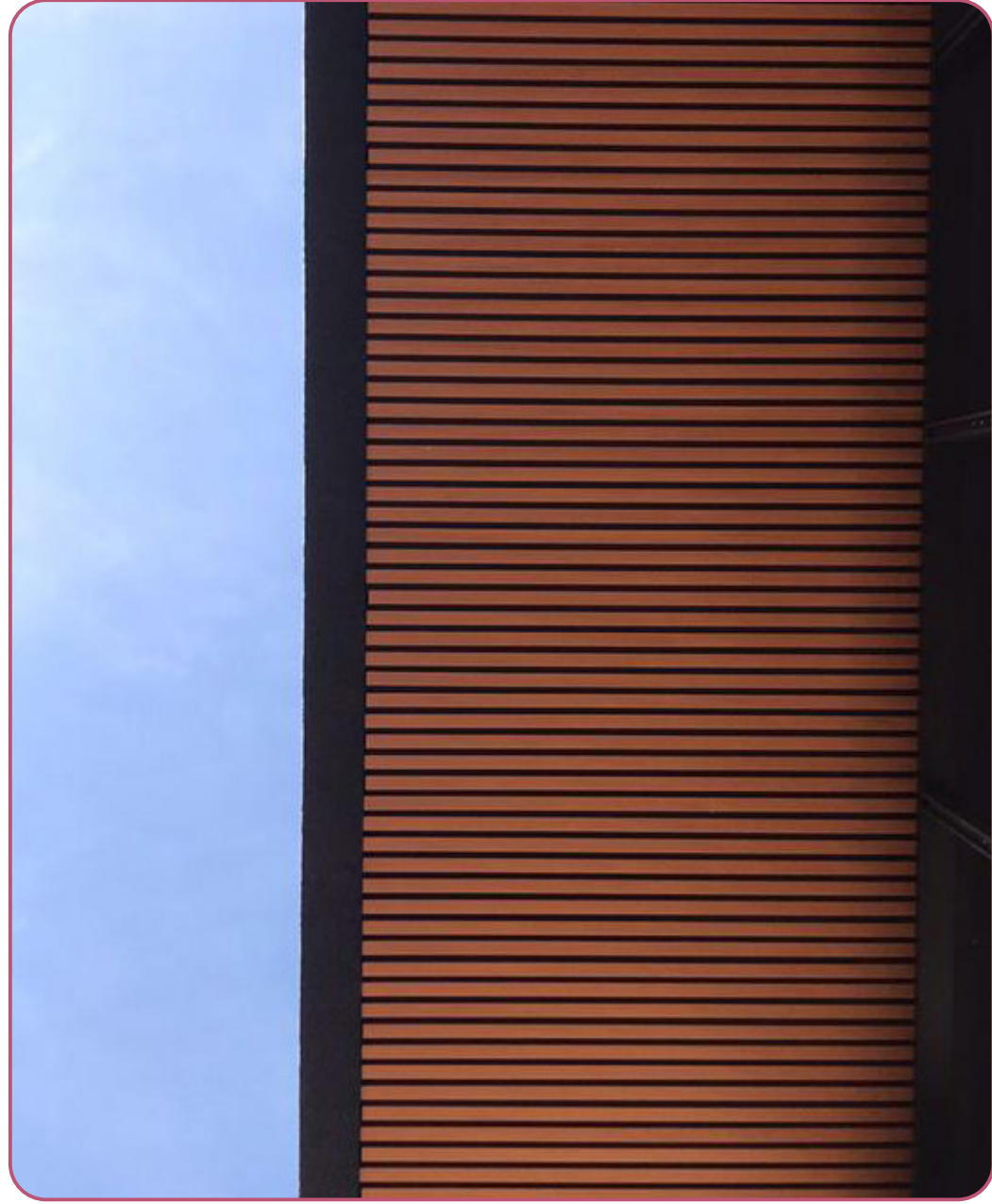


ENCAIXE DOS PERFIS NAS  
SUBESTRUTURAS



ESPAÇAMENTO DAS PEÇAS

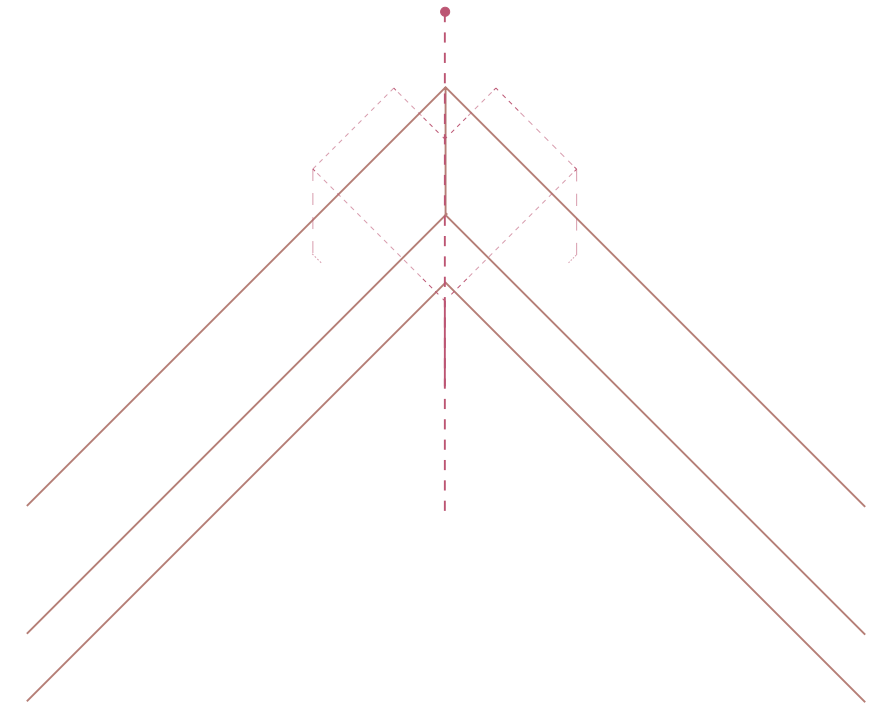




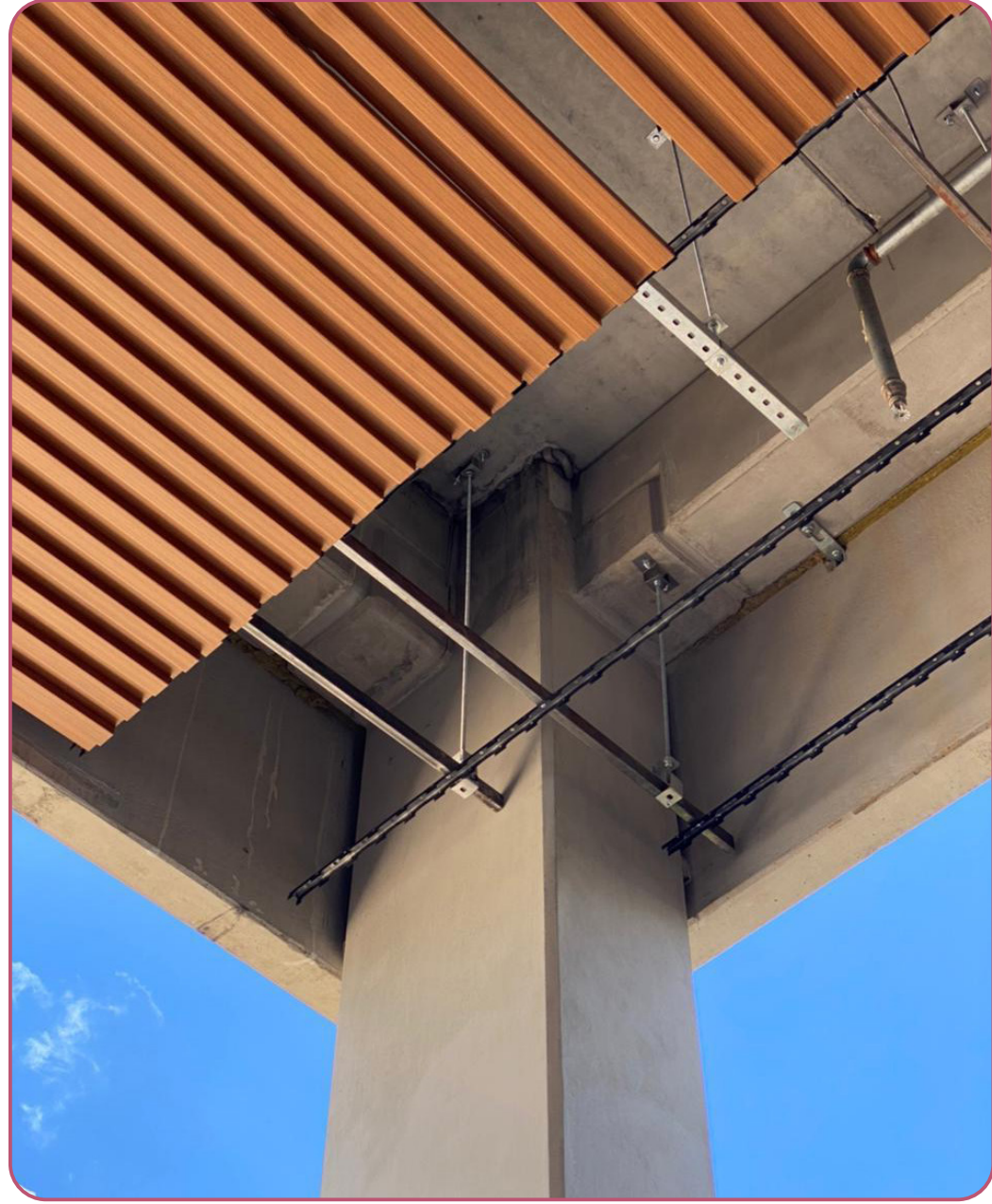
# arkWOOD F

## DETALHES - ENCONTROS

*Corte da peça a  
45 graus*

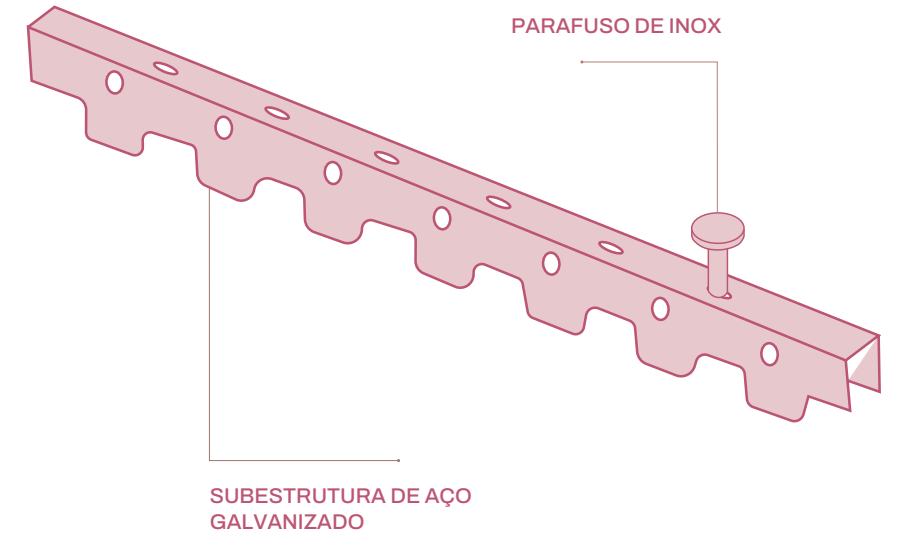






# arkwood F

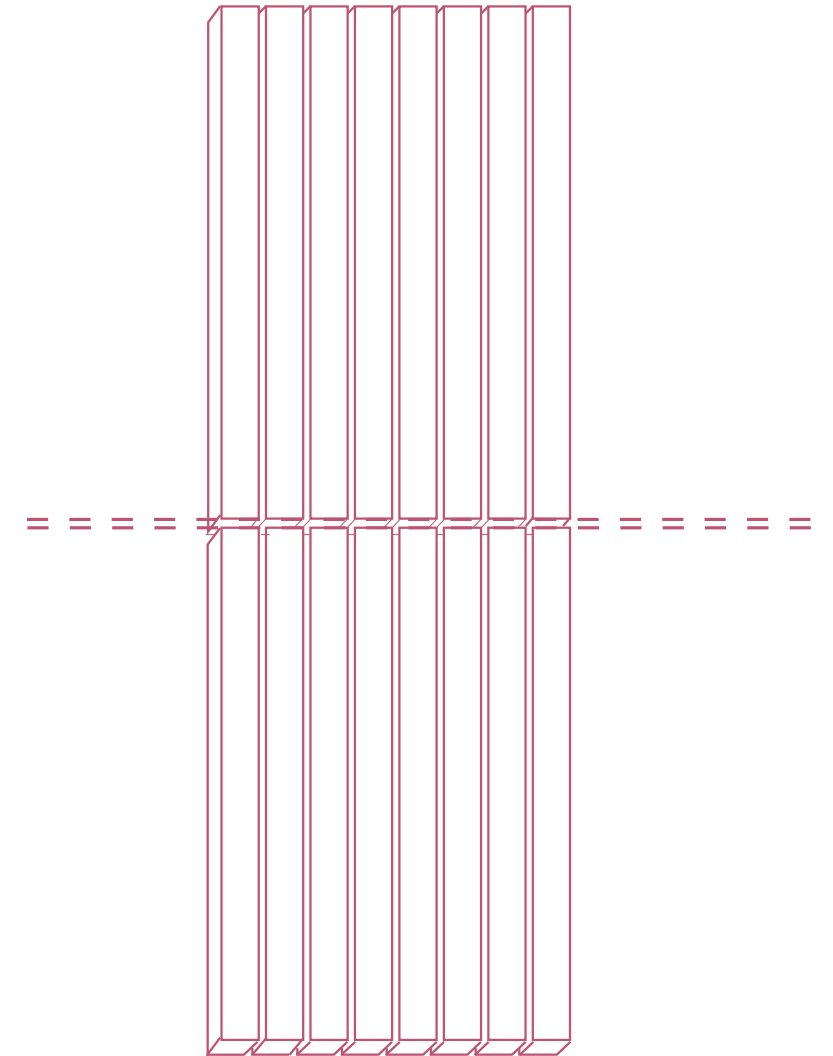
## SUBESTRUTURA

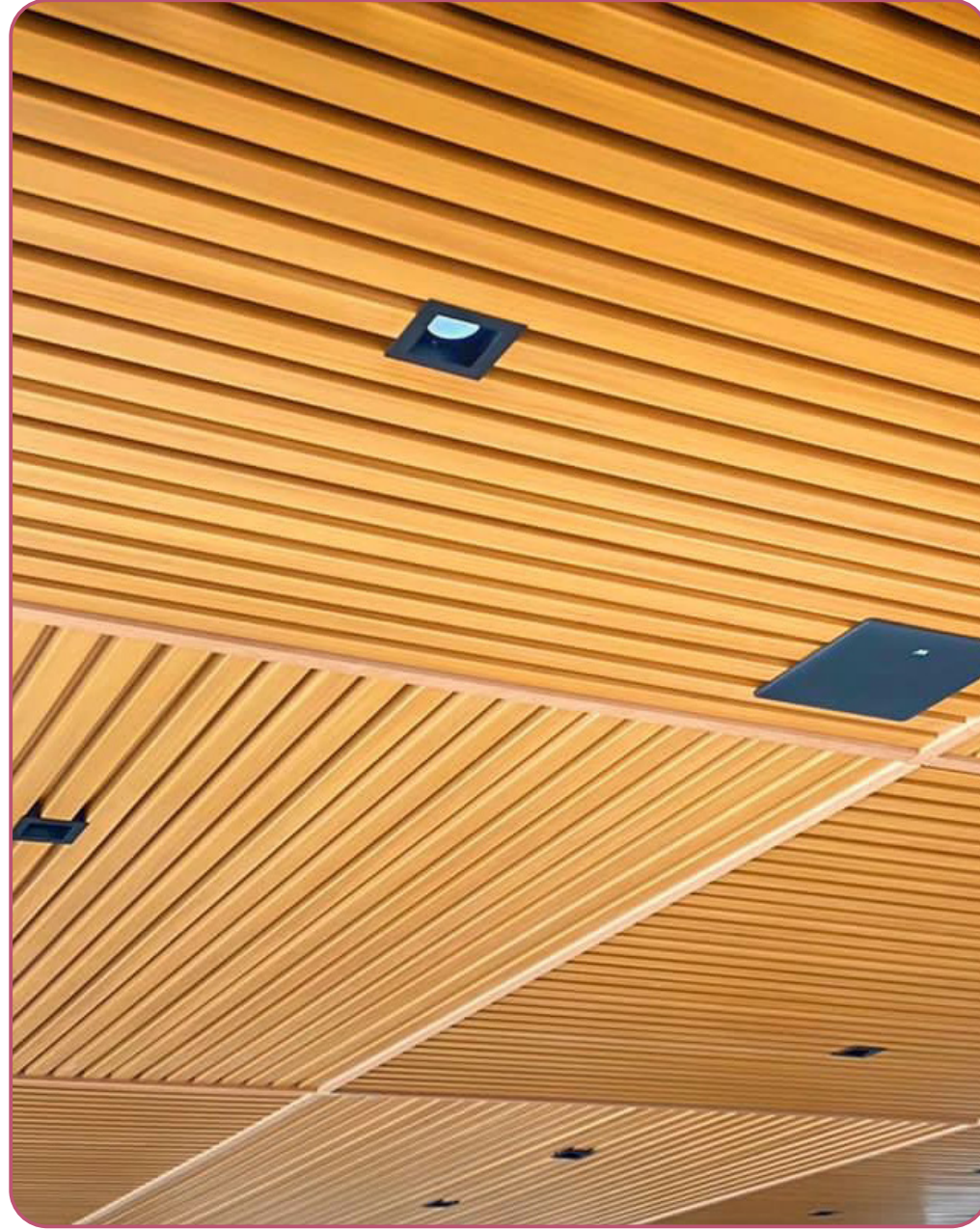
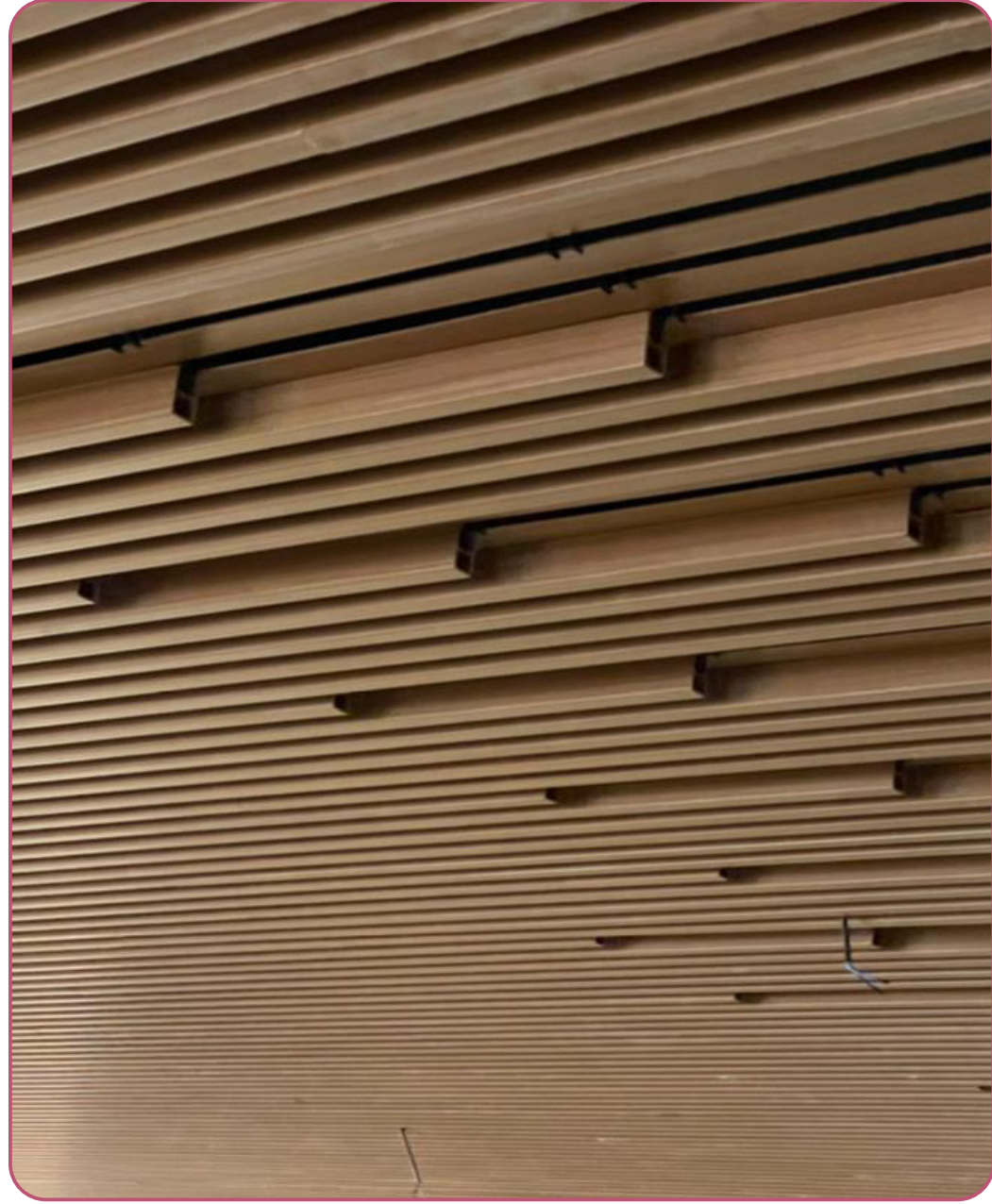




arkWOOD F

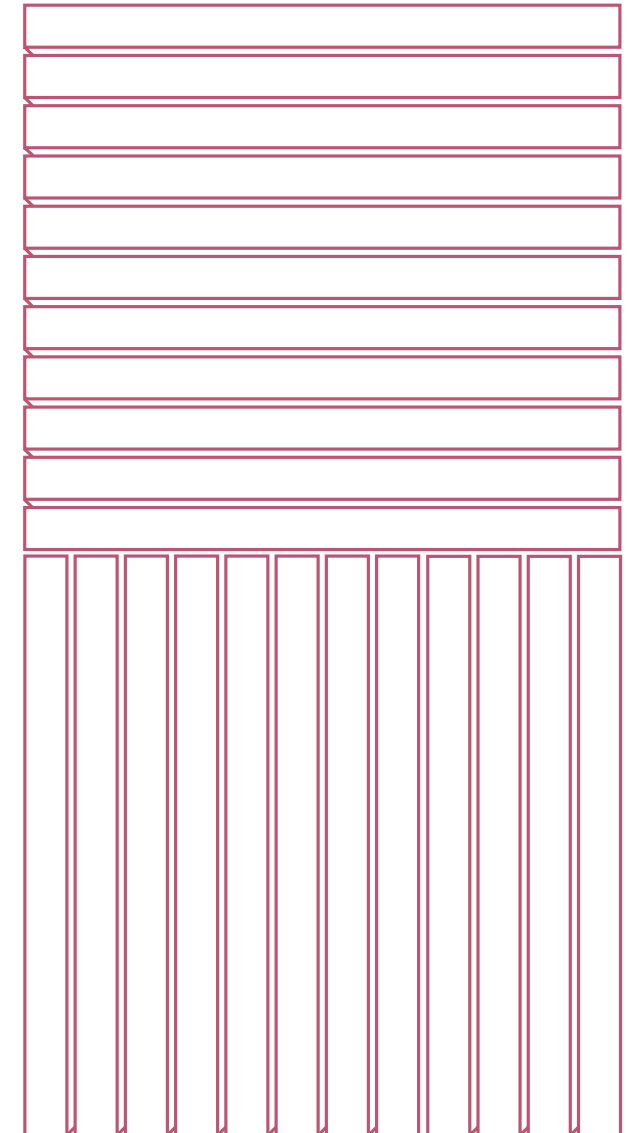
CONTINUIDADE DE RÉGUAS





# arkowood F

## APLICAÇÕES DIFERENCIADAS



ARKWOOD F

PALETA DE CORES  
FERRAMENTAS DE INSTALAÇÃO



CORTADOR DE DISCO CIRCULAR



DISCO CIRCULAR PARA MADEIRA



PARAFUSADEIRA COM PARAFUSO  
PERFURANTE DE CABEÇA CHATA

# ARKWOOD F

---

## RECOMENDAÇÕES DE USO E MANUTENÇÃO

Não bata no material durante a descarga e segure-o muito bem durante o transporte, armazene o produto em paletes ou bases firmes, uniformes e rígidas, não exceda 40 unidades na vertical ao empilhar e não descanse elementos pesados sobre o produto armazenado.

Proteja-o dos elementos com materiais não translúcidos: polietileno preto, papelão ou materiais similares, garantindo fluxo contínuo de ar. Se houver contaminação, limpe imediatamente removendo qualquer substância derramada, não utilize produtos abrasivos e não esfregue, molhe-o com água quente e seque com um pano macio. Pode ser lavado à pressão, com uma recomendação de pressão máxima de 1100 PSI, sempre adote as medidas de segurança necessárias e evite danos ao material.

AMANTES DA BOA ARQUITETURA

arkos

[www.arkosbrasil.com.br](http://www.arkosbrasil.com.br)

 arkosbrasil



 +5511971196692