

ARKOS

SUMÁRIO

LINHA ARKOWOOD EP

CARACTERÍSTICAS 04

CORES DISPONÍVEIS 05

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 10

INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS 19

LINHA ARKOWOOD E

CARACTERÍSTICAS 21

CORES DISPONÍVEIS 22

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 27

INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS 34

LINHA ARKOWOOD EPL

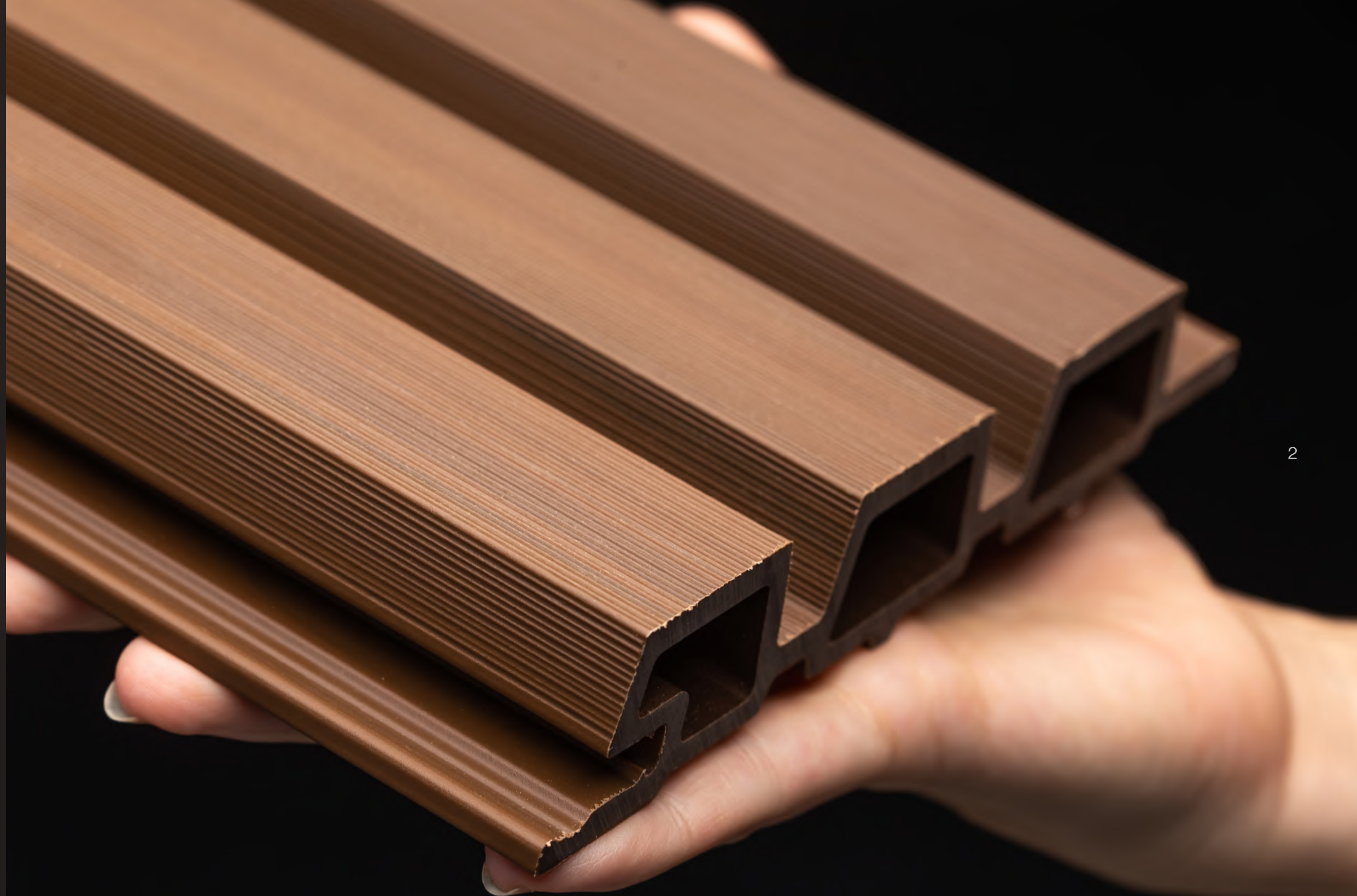
CARACTERÍSTICAS 36

CORES DISPONÍVEIS 37

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS 40

INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS 47

RECOMENDAÇÕES DE USO 48

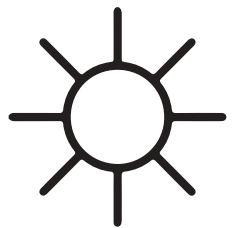


arkWOOD EP

RIPADOS DE MADEIRA ECOLÓGICA PARA EXTERIORES E INTERIORES



CARACTERÍSTICAS



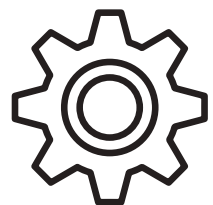
Proteção UV



Responsabilidade ambiental



Fácil instalação



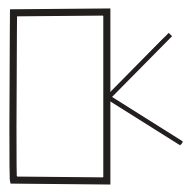
Não necessita manutenção



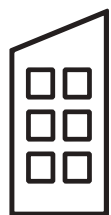
Vida-útil de mais de 20 anos



Aplicável a todos os tipos de clima



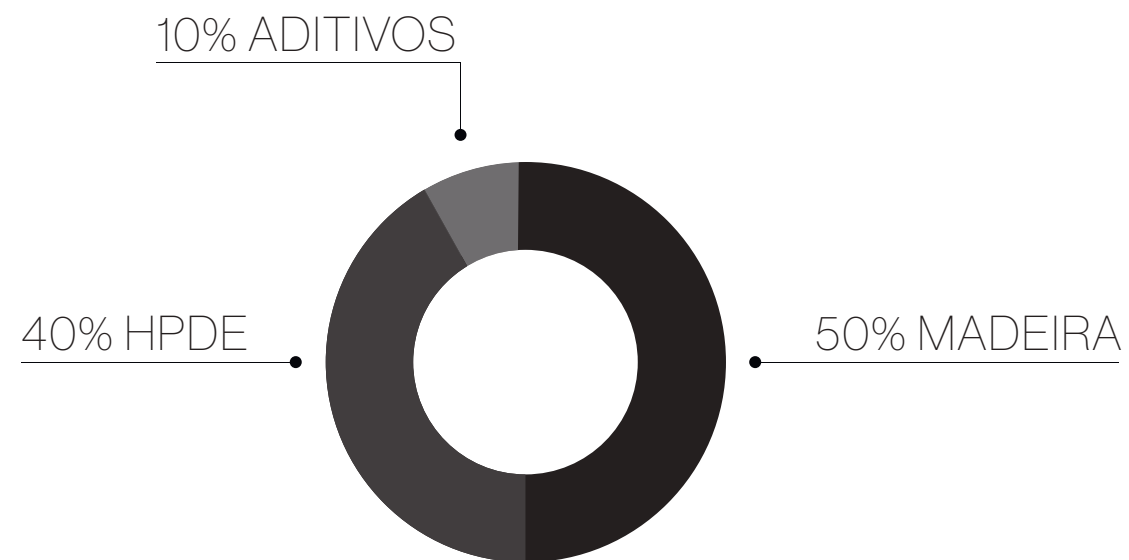
Isolamento térmico



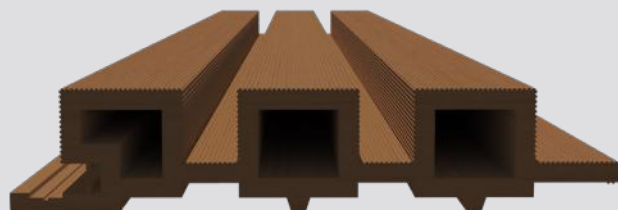
Fachada sustentável



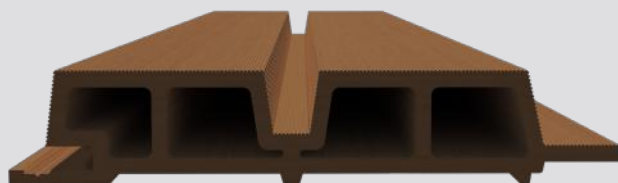
Garantia de 10 anos



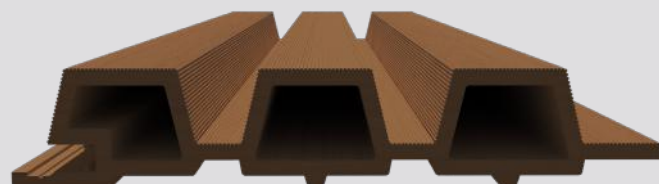
MODELOS DISPONÍVEIS



ARKOWOOD EP 12
Peso peça: 1,72 kg/ML



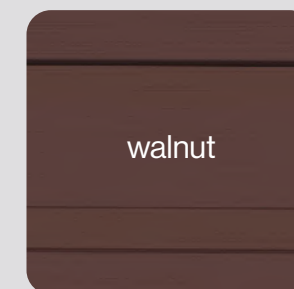
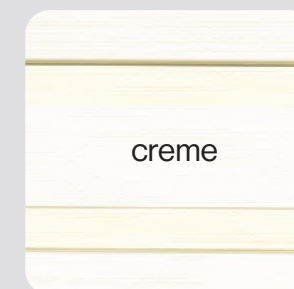
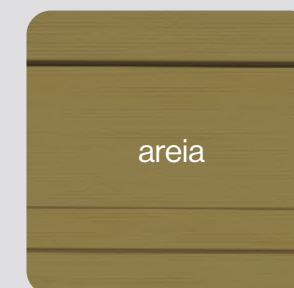
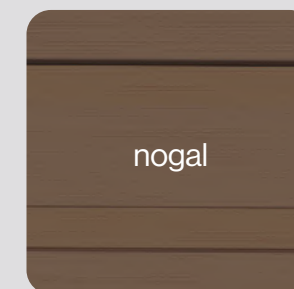
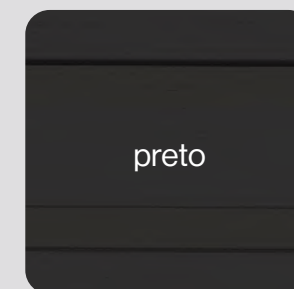
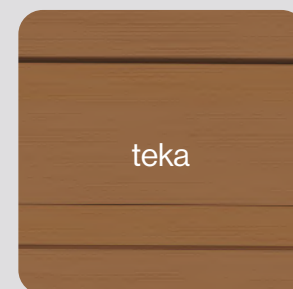
ARKOWOOD EP 16
Peso peça: 2,15 kg/ML



ARKOWOOD EP 17
Peso peça: 2,15 kg/ML

Comprimento: 2,90 ou até 4,00 em medidas especiais

CORES DISPONÍVEIS



Penthouse
Arquiteto Alencar Arquitetura
Localização São Paulo, SP







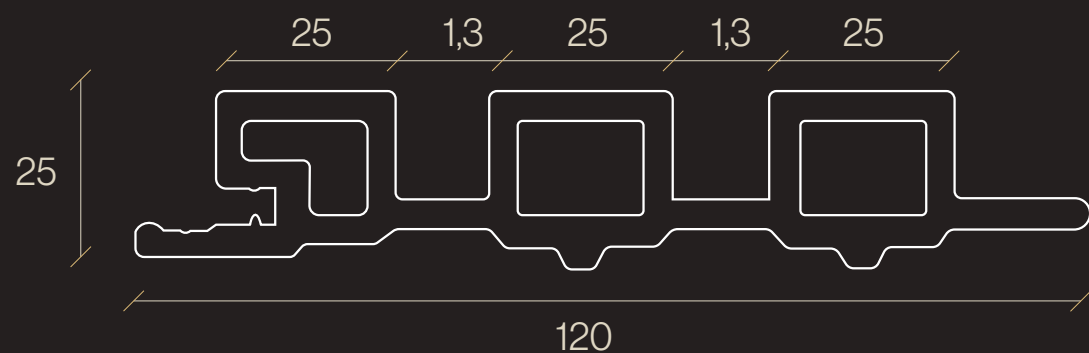
ARKOS



MEDIDAS

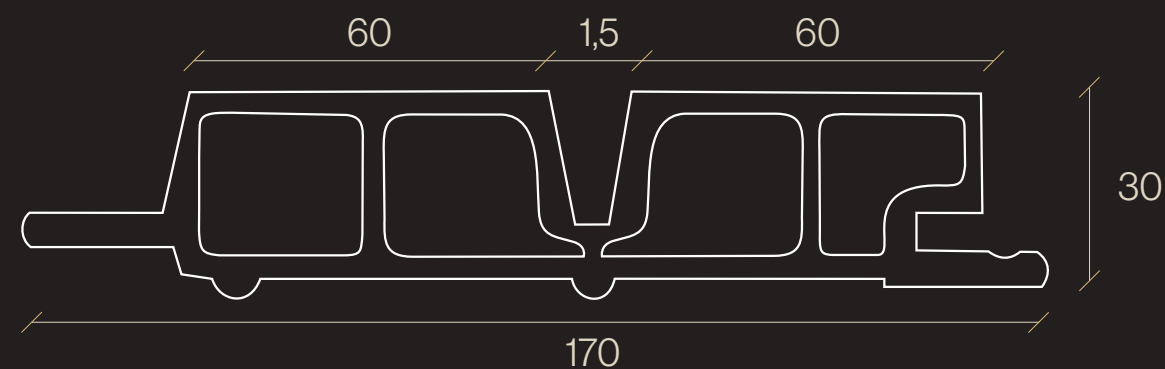
ARKOWOOD EP 12 - 25x120 mm

a partir de **R\$ 645,00 / M²**



ARKOWOOD EP 16 - 30x170 mm

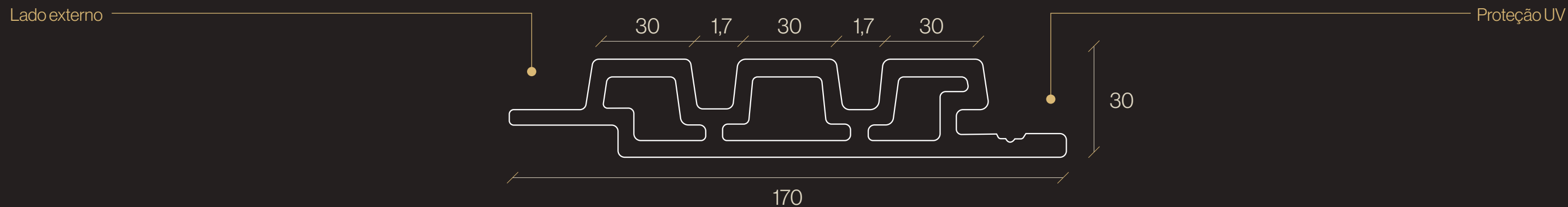
a partir de **R\$ 726,00 / M²**



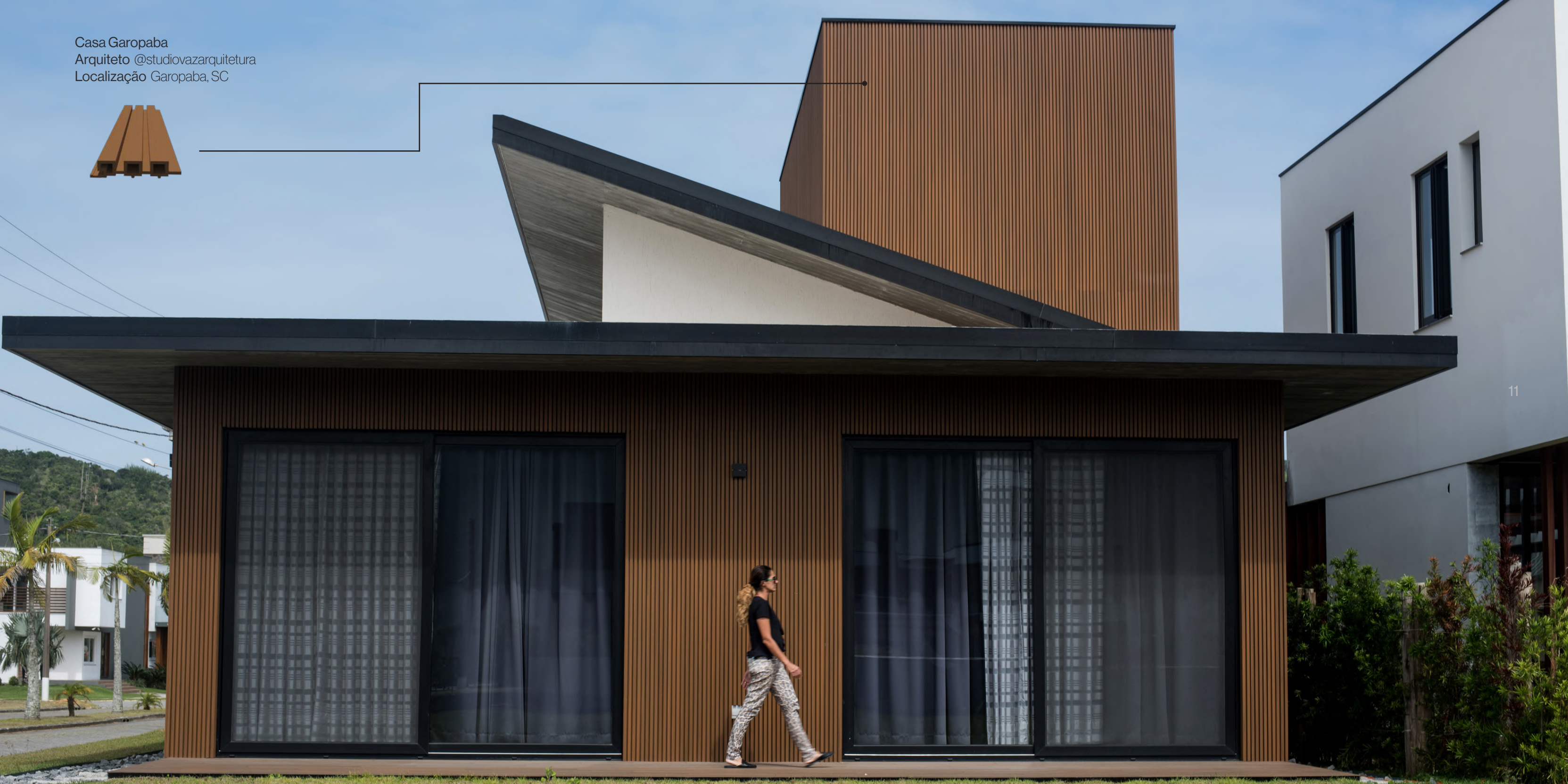
10

ARKOWOOD EP 17 - 30x170 mm

a partir de **R\$ 726,00 / M²**



Casa Garopaba
Arquiteto @studiovazarquitectura
Localização Garopaba, SC





● ESTRUTURAS LEVES, ADAPTÁVEIS
À QUALQUER PROJETO

arkos

Escritório Cybele Barbosa
Arquiteto Cybele Barbosa
Localização Brasília, DF

cybele
barbosa



POSSUI PROTEÇÃO UV, IDEAL
PARA ESPAÇOS EXTERNOS

**cybele
barbosa**

SEM NECESSIDADE
DE MANUTENÇÃO







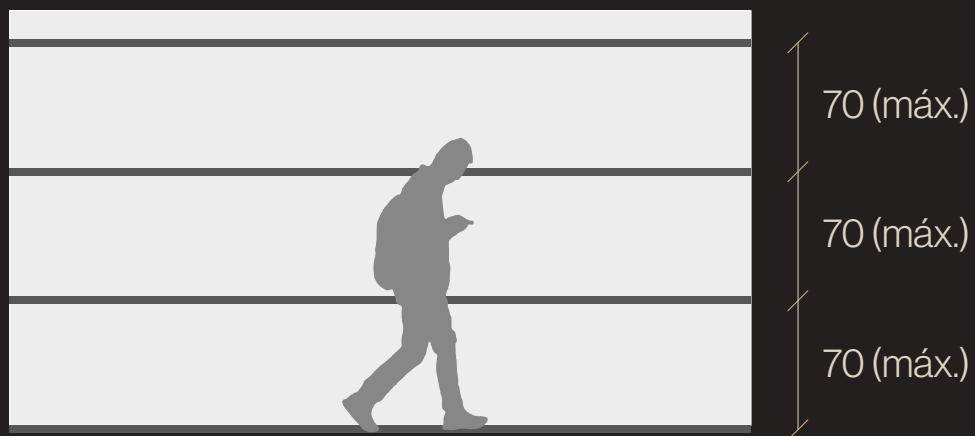


APLICAÇÃO EM FACHADAS,
PÉRGOLAS, FORROS, JANELAS
CAMARÃO E EDIFICAÇÕES

INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS

(Não inclui elementos acessórios e mão-de-obra)

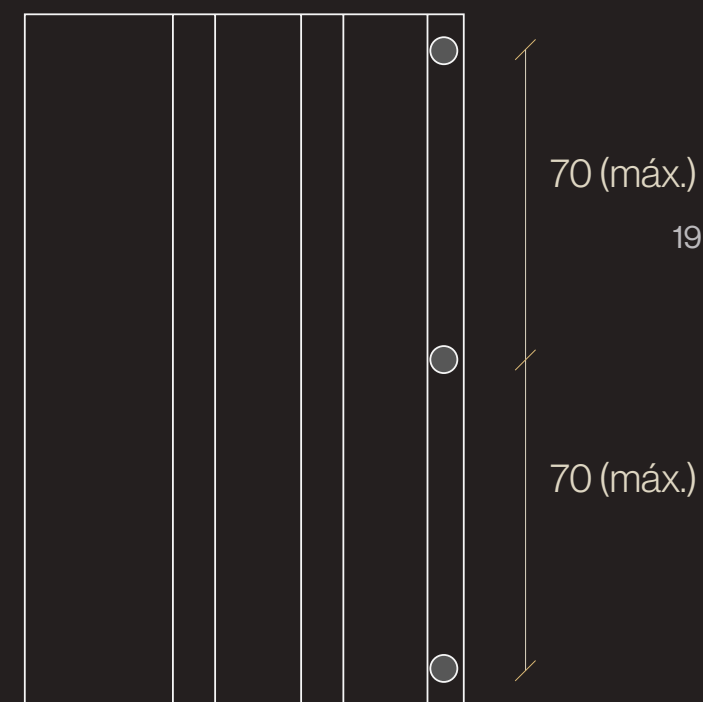
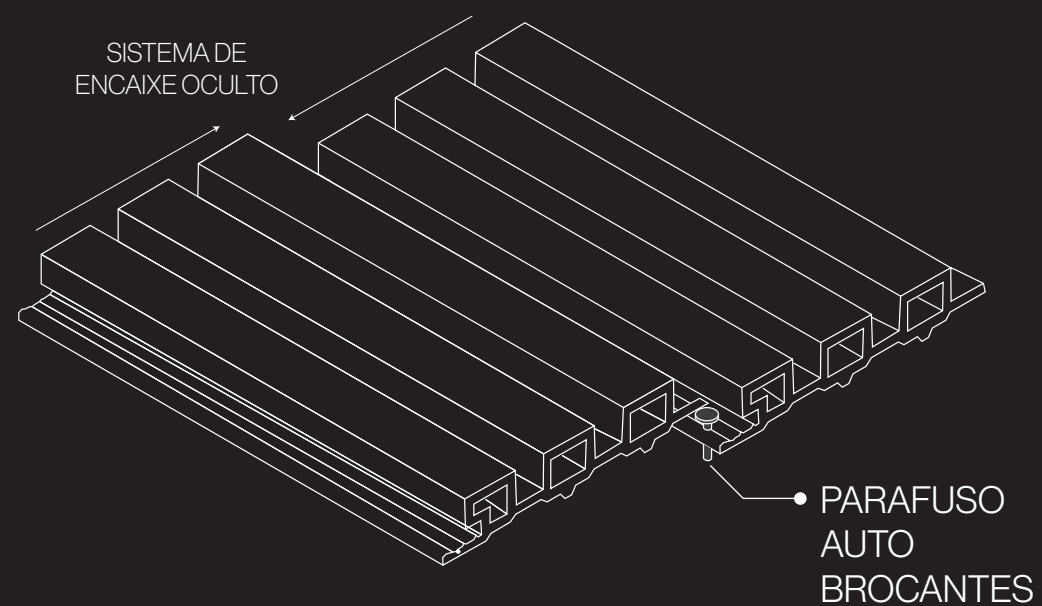
- 01** Aplicação do produto tendo em conta um distanciamento entre apoios de 70 cm a 80 cm



- 02** Furo conforme as medidas e aplicação das buchas segundo a superfície de instalação

- 03** Parafusão das cantoneiras com o parafuso auto brocante e instalação dos perfis sobre as mesmas, assegurando-se de que estão niveladas

- 04** Parafusão de cada régua nos perfis e encaixe das mesmas em sequência, formando o painel ripado



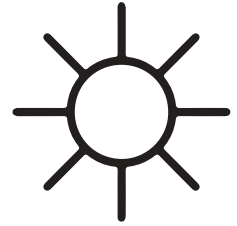
VISTA DO PAINEL



arkowood E

BRISES DE MADEIRA ECOLÓGICA PARA EXTERIORES E INTERIORES

CARACTERÍSTICAS



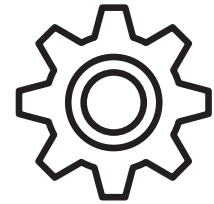
Proteção UV



Responsabilidade ambiental



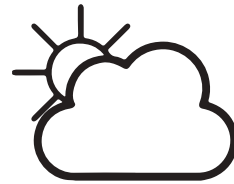
Fácil instalação



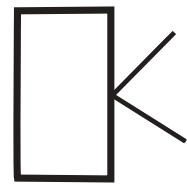
Não necessita manutenção



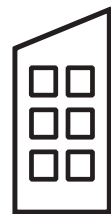
Vida-útil de mais de 20 anos



Aplicável a todos os tipos de clima



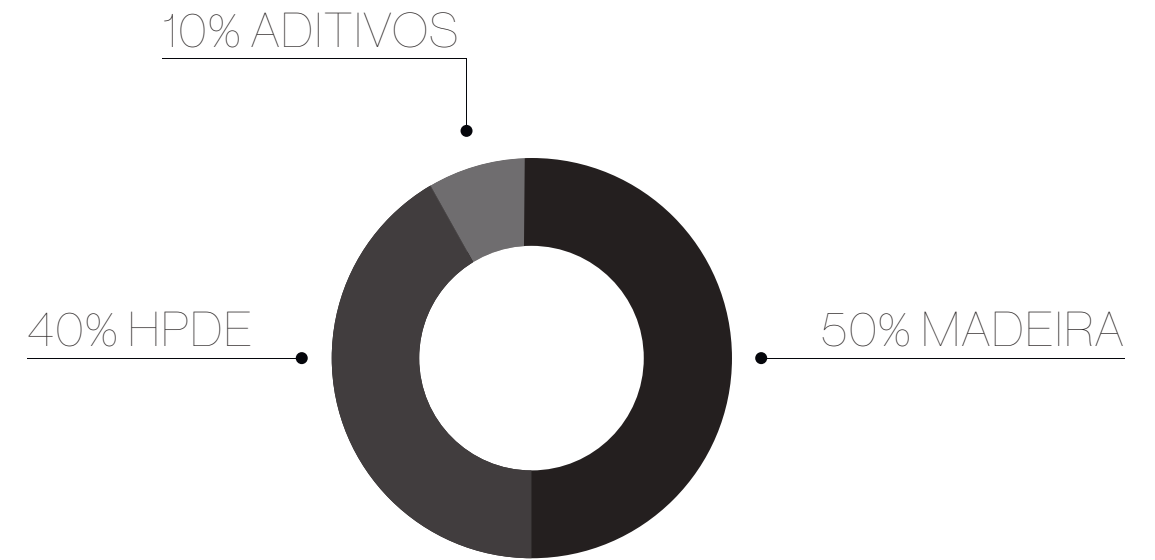
Isolamento térmico



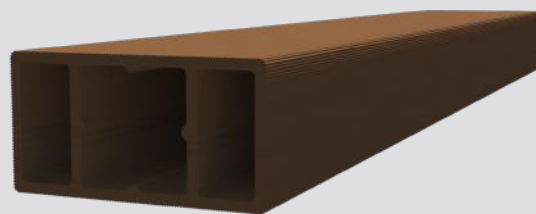
Fachada sustentável



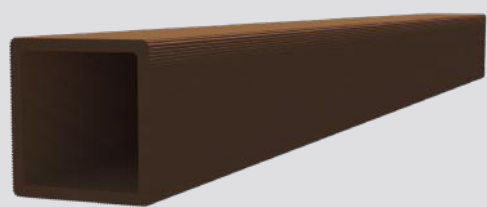
Garantia de 10 anos



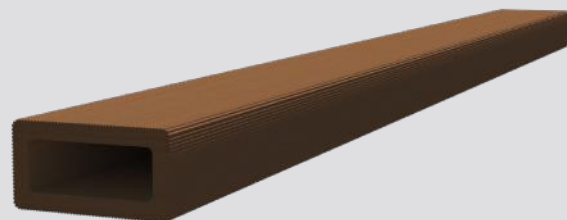
MODELOS DISPONÍVEIS



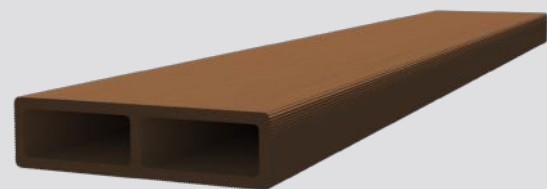
ARKOWOOD E 100X50
Peso peça: 1,90 kg/ML



ARKOWOOD E 50X50



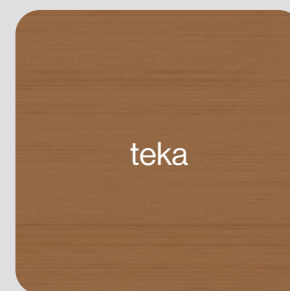
ARKOWOOD E 50X25
Peso peça: 0,88 kg/ML



ARKOWOOD E 25X100

Comprimento: 2,90 até 4,00 m

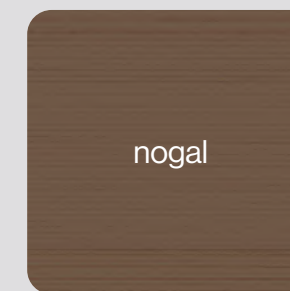
CORES DISPONÍVEIS



teka



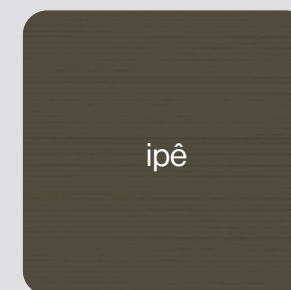
preto



nogal



branco



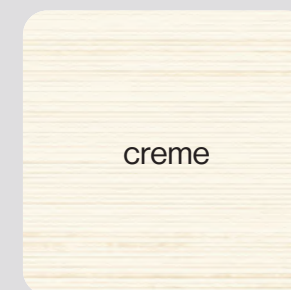
ipê



areia



cinza

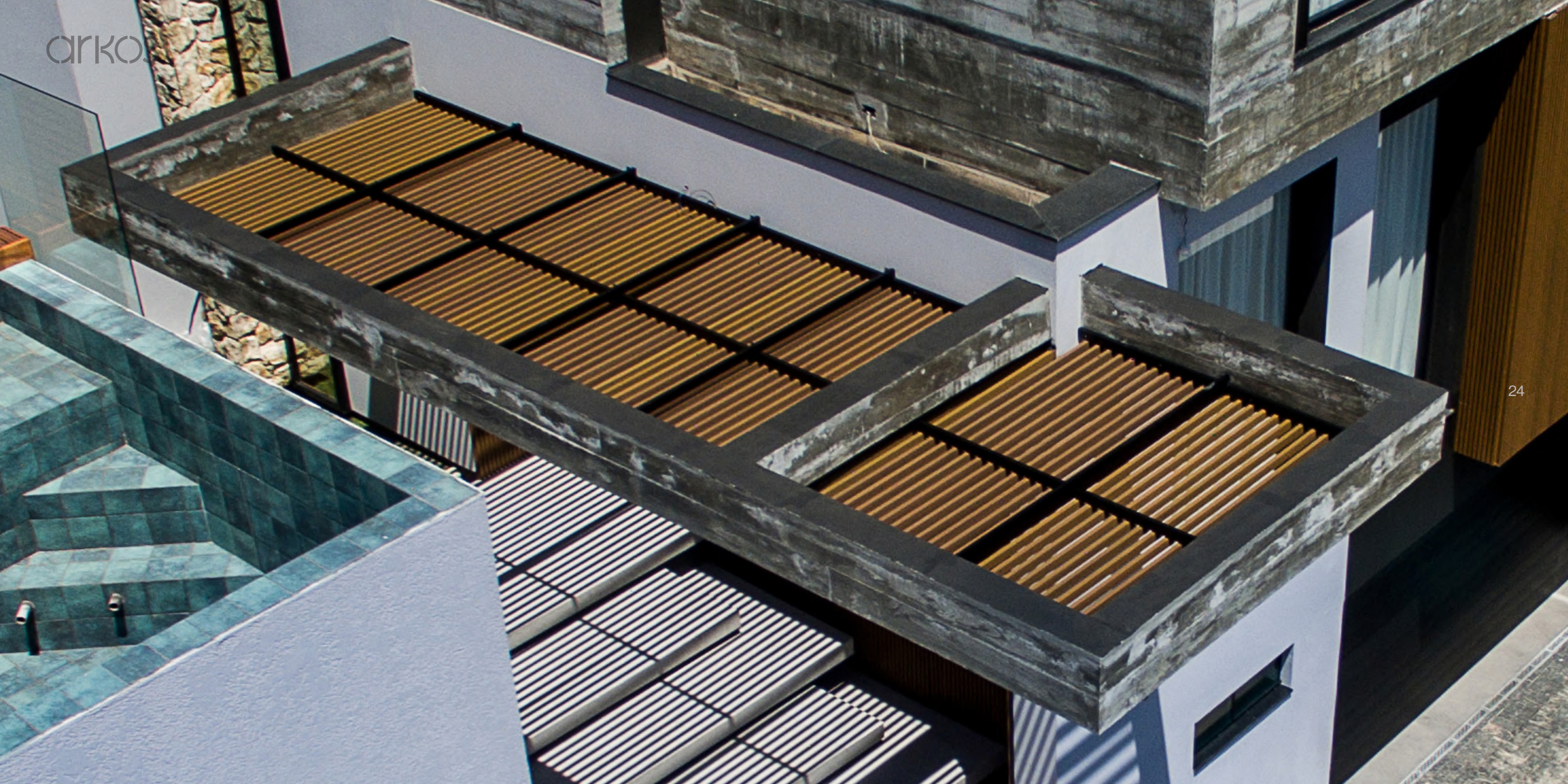


creme



walnut





Porta Morumbi
Arquiteto @agm_arquitetura
Localização São Paulo, SP





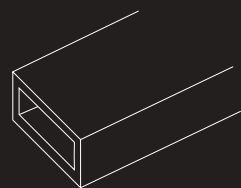
MEDIDAS



50 x 25 mm

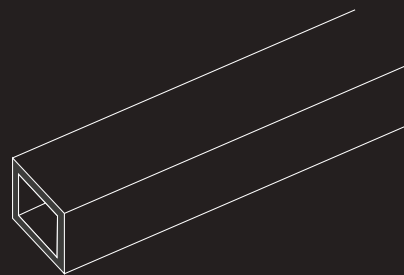
0,88 kg/ML

a partir de
R\$ 45,00/ML



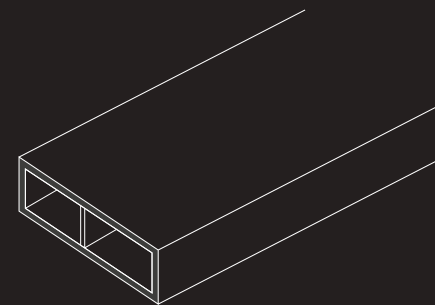
30 x 75 mm

a partir de
R\$ 65,00/ML



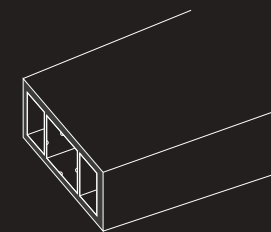
50 x 50 mm

a partir de
R\$ 72,00/ML



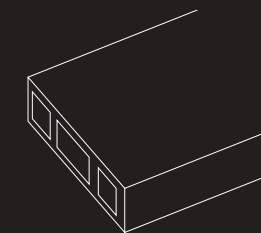
100 x 25 mm

a partir de
R\$ 87,00/ML



100 x 50 mm

1,90 kg/ML
a partir de
R\$ 129,00/ML



150 x 50 mm

a partir de
R\$ 154,00/ML

Casa MZ
Arquiteto Zappacon Engenharia
Localização Bragança Paulista, SP



NÃO PERDE A
COLORAÇÃO





BELLIS

VILA NOVA CONCEIÇÃO

76

ARACOLLA
CAFE
&
RESTAURANTE



Casa da Lagoa
Arquiteto @studiobloco
Localização Osório, RS

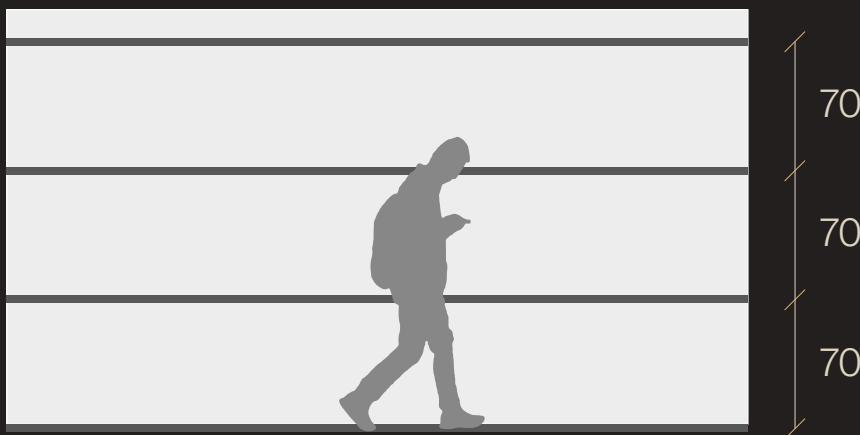


TRANSMISSÃO DE LUZ E PROTEÇÃO

INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS

(Não inclui elementos acessórios e mão-de-obra)

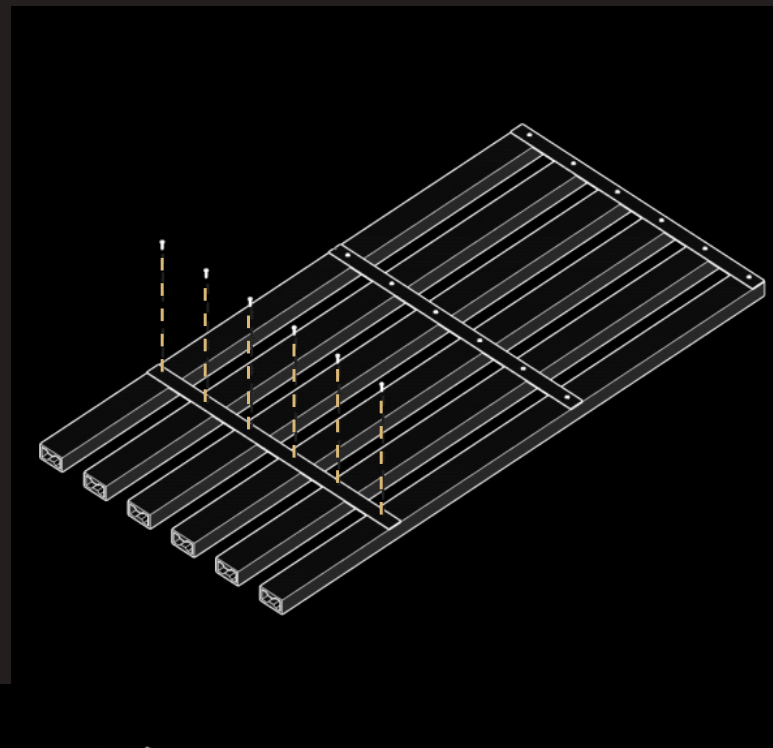
- 01** Aplicação do produto tendo em conta um distanciamento entre apoios de 70 cm



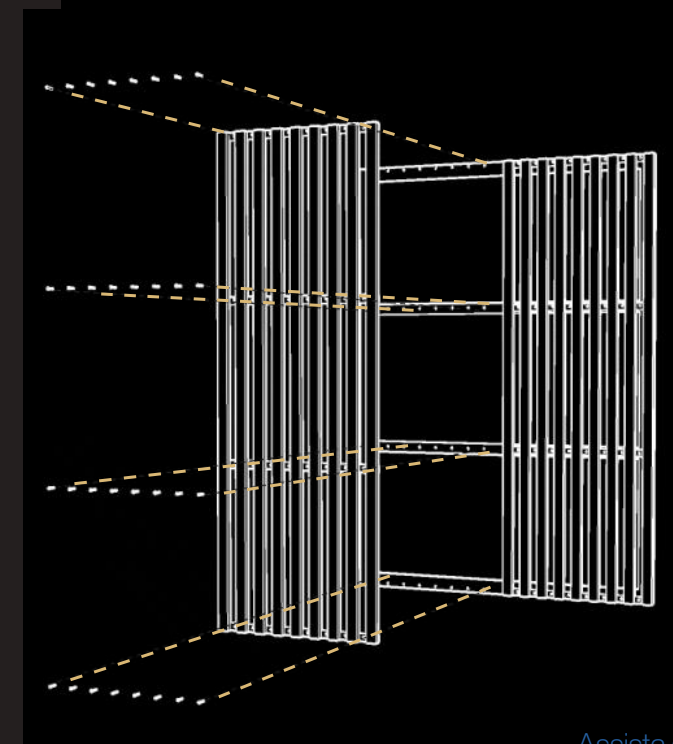
- 02** Furo conforme as medidas e aplicação das buchas segundo a superfície de instalação

- 03** Parafusação das cantoneiras com o parafuso auto atarraxante e instalação dos perfis sobre as mesmas, assegurando-se de que estão niveladas

- 04** Ajuste da modulação do material de acordo com a frente / espaçamento planejados e fixação das régua em barra chata metálica com parafusos auto atarraxantes



- 05** Fixação da barra chata na estrutura metálica com parafusos auto brocantes

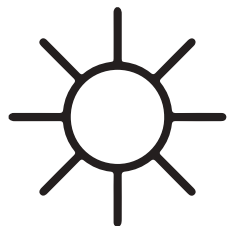




ARKWOOD EPL

PAINÉIS LISOS DE MADEIRA ECOLÓGICA PARA EXTERIORES E INTERIORES

CARACTERÍSTICAS



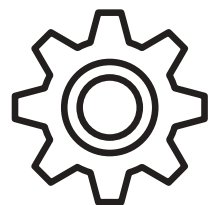
Proteção UV



Responsabilidade ambiental



Fácil instalação



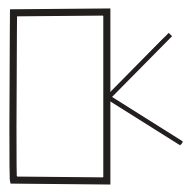
Não necessita manutenção



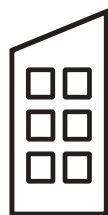
Vida-útil de mais de 20 anos



Aplicável a todos os tipos de clima



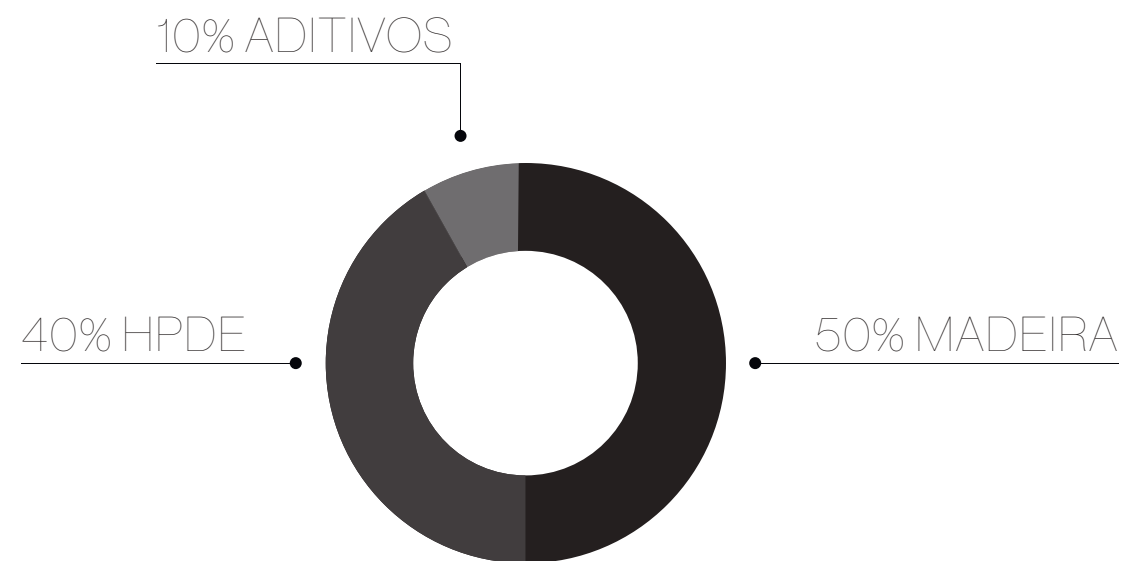
Isolamento térmico



Fachada sustentável



Garantia de 10 anos

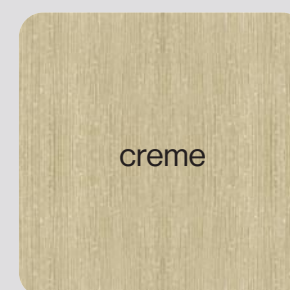
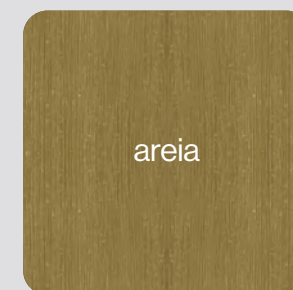
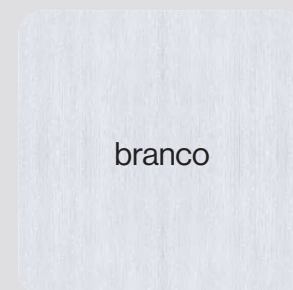
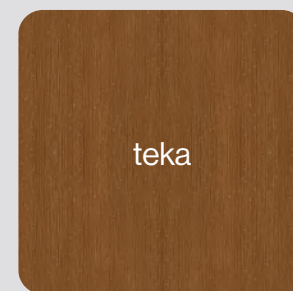




Comprimento: 2,90 até 4,00 m

Peso peça: 1,68 kg/ML

CORES DISPONÍVEIS



Casa Santa Catarina
Arquiteto @imoveline
Localização Itajaí, SC



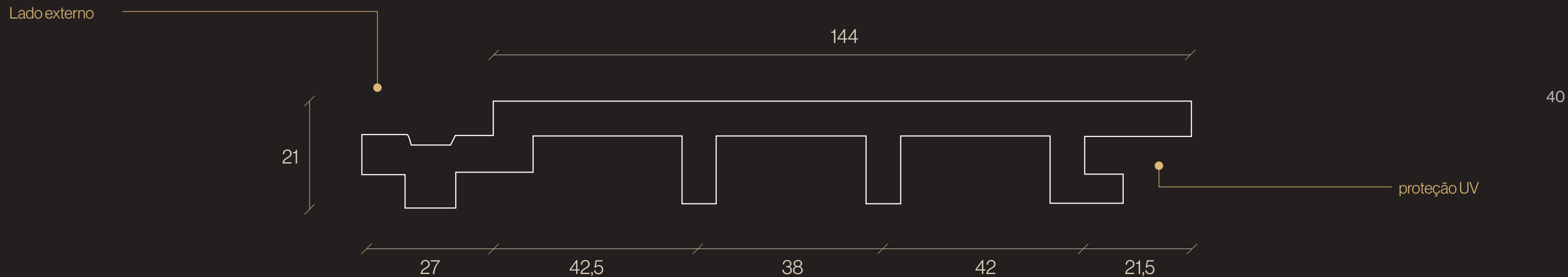


POSSUI PROTEÇÃO UV, IDEAL
PARA ESPAÇOS EXTERNOS

MEDIDAS

ARKOWOOD EPL

vista em corte



a partir de **R\$ 544,00 / M²**

Casa RS
Arquiteto Felipe Hess Arquitetura
Localização Bragança Paulista, SP



ARKOS

ACABAMENTO NATURAL
AMADEIRADO





● GARANTIA DE 10 ANOS

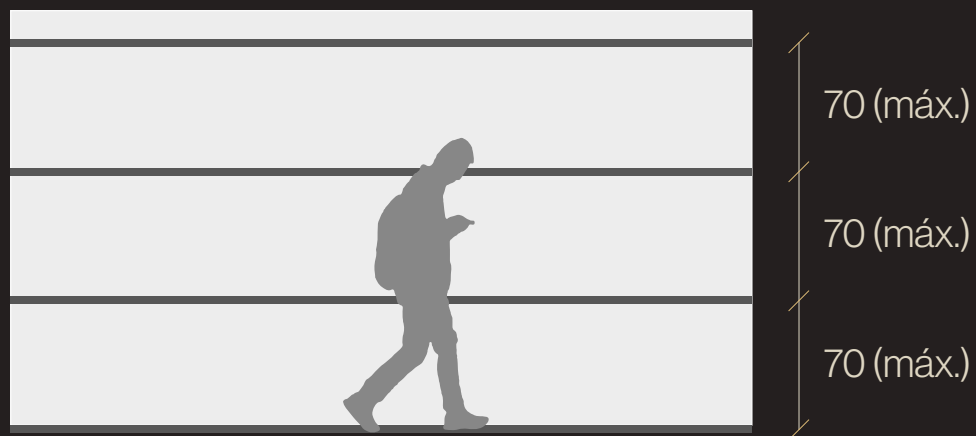




INSTALAÇÃO E ACESSÓRIOS

(Não inclui elementos acessórios e mão-de-obra)

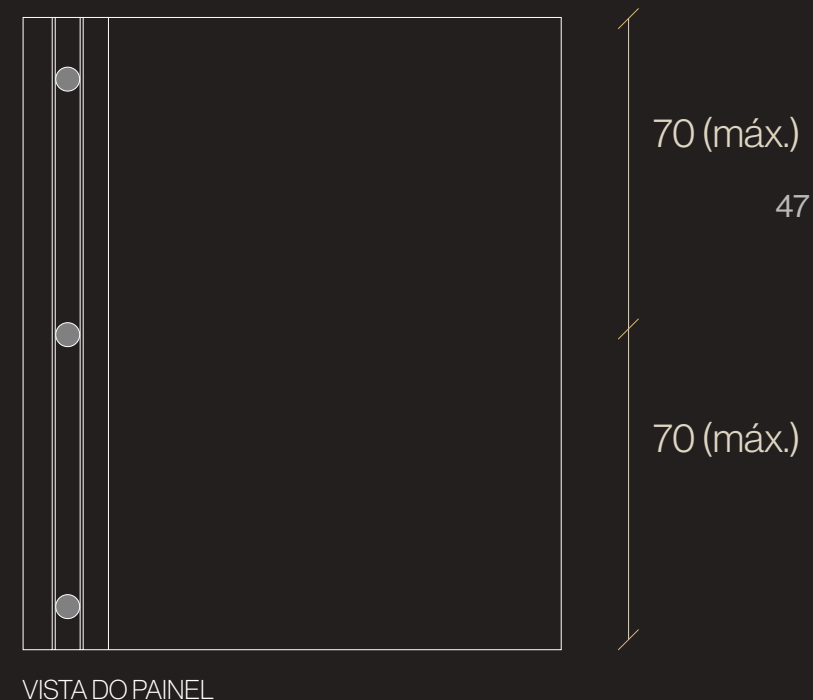
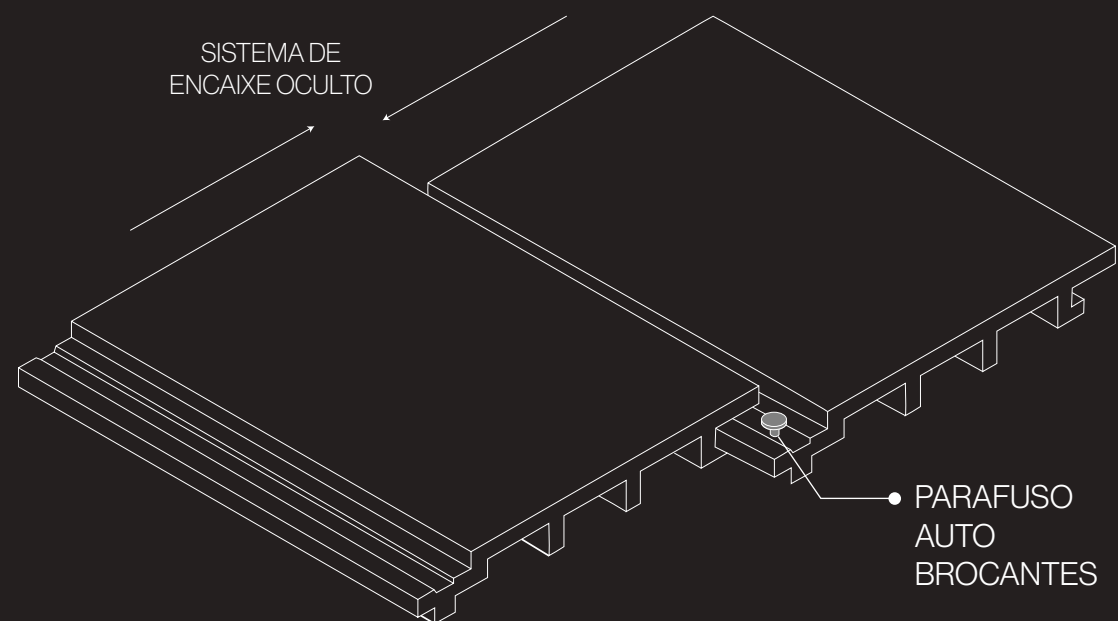
- 01** Aplicação do produto tendo em conta um distanciamento entre apoios de 70 cm a 80 cm



- 02** Furo conforme as medidas e aplicação das buchas segundo a superfície de instalação

- 03** Parafusação das cantoneiras com o parafuso auto brocante e instalação dos perfis sobre as mesmas, assegurando-se de que estão niveladas

- 04** Parafusação de cada régua nos perfis e encaixe das mesmas em sequência, formando o painel ripado



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.

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; não esfregue: molhe-o com água quente e seque-o 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.



SOLICITE O SEU ORÇAMENTO

www.arkosbrasil.com.br



[/arkosbrasil](https://www.facebook.com/arkosbrasil)



[@arkosbrasil](https://www.instagram.com/arkosbrasil)



[Arkos Brasil](https://open.spotify.com/artist/arkosbrasil)



[Arkos Brasil](https://www.youtube.com/arkosbrasil)



[Arkos Brasil](https://www.soundcloud.com/arkosbrasil)



contato@arkosbrasil.com.br



ARKOS