



# Tradição enraizada em madeira nobre

De nossas raízes nasce a solidez  
que constrói grandes projetos.



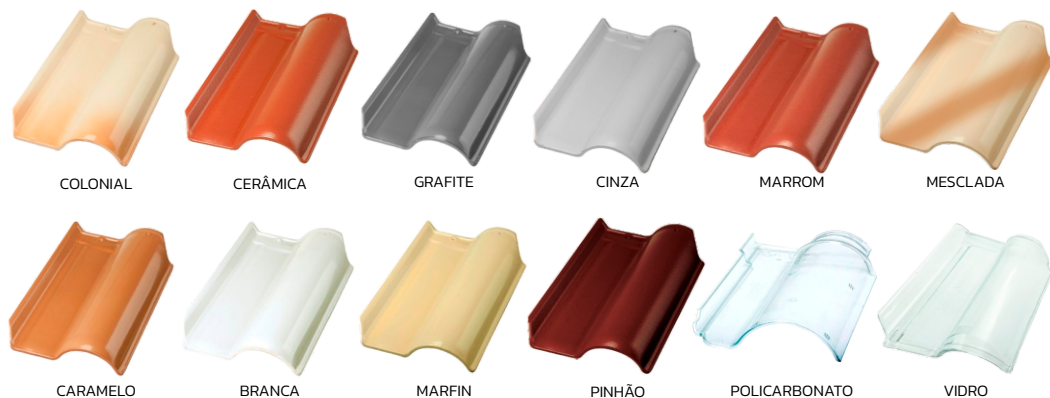
LINHA 2025/2026



# Telhado

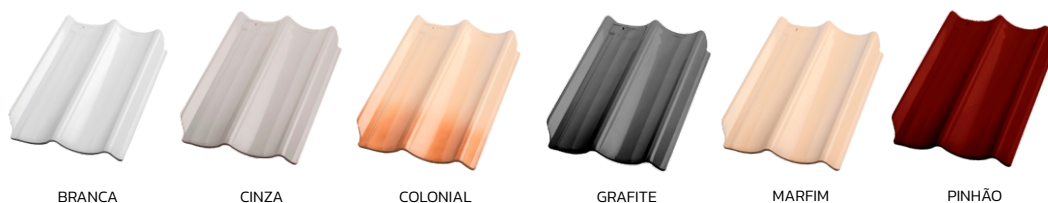
## Telha Esmaltada Americana

Tamanho (mm) LxA: 257x423,  
 Espessura (mm): 41,2;  
 Peso/peça (Kg): 2,150;  
 Peso/m<sup>2</sup> (Kg): 26,0;  
 Peças/m<sup>2</sup>: 12,2;  
 Absorção: <16%;  
 Carga Ruptura: ~2.000N;  
 Galga Mínima: 36,3cm;  
 Galga Recomendada: 37,0cm;  
 Inclinação Mínima: 30%



## Telha Esmaltada Oriental

Tamanho (mm) LxA: 270x433  
 Espessura (mm): 42,3  
 Peso/peça (Kg): 2,150  
 Peso/m<sup>2</sup> (Kg): 23,65  
 Peças/m<sup>2</sup>: 11,6  
 Absorção: <16%  
 Carga Ruptura: ~2.000N  
 Galga Mínima: 36,3cm  
 Galga Recomendada: 36,7cm  
 Inclinação Mínima: 10%



## Telha Esmaltada Thermolev

Tamanho: 38x60cm;  
 Peso por peça: 4kg;  
 Peso por m<sup>2</sup>: 22kg;  
 Peça por m<sup>2</sup>: 5,5 Peças;  
 Galga mínima: 51,8cm;  
 Inclinação mínima: 5 graus



## Cumieira Esmaltada

Tamanho (mm) LxA: 175x420;  
 Peso/peça (Kg): 1,67Kg;  
 Quant. de Peças/linear: 2,7 peça por metro linear  
 Absorção: <8%



## Meia Telha Esmaltada

Tamanho (mm) LxA: 140x415  
Peso/peça (Kg): 1,53Kg  
Quant. de Peças/linear: 2,75 peças  
Absorção: <8%



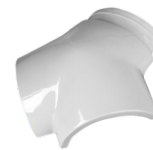
BRANCA

CORES:

CERÂMICA	GRAFITE	CINZA	MARROM	CAMELO	MARFIM	PINHÃO

## Três Vias Esmaltadas

Tamanho: 30x30 cm  
Peso/un. (Kg): 1,650



BRANCA

CORES:

CERÂMICA	GRAFITE	CINZA	MARROM	CAMELO	MARFIM	PINHÃO

## Terminal de Cumieira

Tamanho: 12x12 cm;  
Peso/un. (Kg): 0,365



BRANCA

CORES:

CERÂMICA	GRAFITE	CINZA	MARROM	CAMELO	MARFIM	PINHÃO

## Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



## Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



## Passarinheira

Rendimento: 4,5 Peças por metro Linear;  
Fixação Sugerida: Pregos 10x10 Ou 10x7



AMERICANA

## Telha Premier Naturalis

Tamanho por peça: 30x44cm;  
Peso por peça: 2,5kg;  
Peso por m<sup>2</sup>: 23,5kg;  
Peça por m<sup>2</sup>: 9,4 Peças;  
Galga mínima: 37,5cm;  
Inclinação mínima: 35%



NATURALIS

## Cumieira Naturalis

Tamanho (mm) LxA: 175x420;  
Peso/peça (Kg): 1,67Kg;  
Quant. de Peças/linear: 2,7 peça por metro linear  
Absorção: <8%



## Três Vias Naturalis

Tamanho: 30x30 cm  
Peso/un. (Kg): 1,650



## Terminal de Cumieira Naturalis

Tamanho: 12x12 cm;  
Peso/un. (Kg): 0,365



## Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



## Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



## Passarinheira

Rendimento: 4,5 Peças por metro Linear;  
Fixação Sugerida: Prego 10x10 ou 10x7



AMERICANA

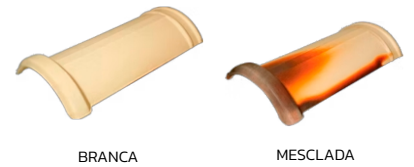
# Telha Americana Natural

Telha por m<sup>2</sup>: 12,6 Peças;  
Peso médio por peça: 2,8kg;  
Absorção de água: 18%;  
Inclinação mínima: 35%



# Cumieira

Peças por extremidades: 3 unid;  
Peso médio: 1,9kg;  
Absorção de água: 17%



# Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



# Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



# Passarinheira

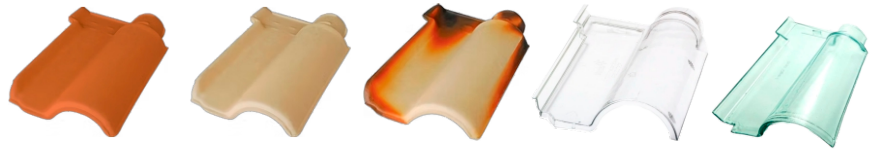
Rendimento: 4,5 Peças por metro Linear;  
Fixação Sugerida: Prego 10x10 Ou 10x7



AMERICANA

# Telha Portuguesa Natural

Rendimento: 17 Peça;  
Peso médio: 2,4 Kg;  
Absorção de Água: 17%;  
Inclinação Mínima: 35%



CERÂMICA

BRANCA

MESCLADA

POLICARBONATO

VIDRO

# Cumieira

Peças por extremidades: 3 Unid;  
Peso médio: 1,9kg;  
Absorção de Água: 17%



CERÂMICA

BRANCA

MESCLADA

# Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



# Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



# Passarinheira

Rendimento: 4,5 Peças por metro linear;  
Fixação Sugerida: Prego 10x10 Ou 10x7



PORTUGUESA

# Telha Romana

Telhas por m<sup>2</sup>: 16 peças;  
Peso médio: 2,4kg;  
Absorção de água: 17%;  
Inclinação mínima: 35%



CERÂMICA

POLICARBONATO

VIDRO

# Cumieira

Peças por extremidades: 3 unid;  
Peso médio: 1,9kg;  
Absorção de água: 17%



CERÂMICA

# Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



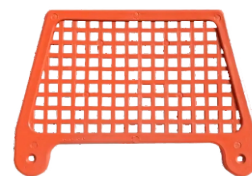
# Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



# Passarinheira

Rendimento: 4,5 peças por metro linear;  
Fixação sugerida: prego 10x10 ou 10x7



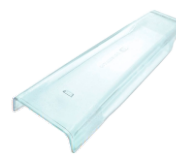
ROMANA

# Telha PlanNatural

Telhas por m<sup>2</sup>: 30 peças;  
Peso médio: 1,9kg;  
Absorção de água: 17%;  
Inclinação mínima: 35%



CERÂMICA



MACHO / VIDRO



FÊMEA / VIDRO

## Cumieira

Peças por extremidades: 3 unid;  
Peso médio: 1,9kg;  
Absorção de água: 17%



CERÂMICA

## Argamassa

Secagem: 24 Horas;  
Peso: 20kg;  
Tamanho: 5 Cm X 60 Cm X 40 Cm;  
Disponível na cor das telhas



## Cola Fixa Telha

Peso: 300gr;  
Rendimento: Cola até 200 telhas por embalagem



## Passarinheira

Rendimento: 4,5 peças por metro linear;  
Fixação sugerida: prego 10x10 ou 10x7

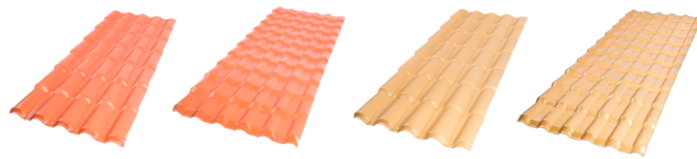


AMERICANA

# Telha PVC Colonial

TELHA PVC COLONIAL 05 ONDAS  
Largura: 0,86m; Largura Útil: 0,77m;  
Comprimento: 2,30m; Espessura: 1.7mm;  
Área útil por telha: 1,53m<sup>2</sup>;  
Peças fixação por telha: 8 unidades;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC

TELHA PVC COLONIAL 06 ONDAS  
Largura: 0,88m; Largura Útil: 0,80m;  
Comprimento: 2,42m; Espessura: 1.6mm;  
Área útil por telha: 1,75m<sup>2</sup>;  
Peças fixação por telha: 14 unidades;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC



5 ONDAS - TERRACOTA

6 ONDAS - TERRACOTA

MARFIM - 5 ONDAS

MARFIM - 6 ONDAS

## Cumieira

CUMIEIRA CENTRAL ARTICULADA COLONIAL  
Largura: 35cm; Comprimento: 86cm;  
Comprimento útil: 77cm;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC

CUMIEIRA CENTRAL ARTICULADA PLAN  
Largura: 35cm; Comprimento: 88cm;  
Comprimento útil: 80cm;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC

CUMIEIRA ESPIGÃO ARTICULADA COLONIAL  
Largura: 27cm; Comprimento: 103cm;  
Comprimento útil: 83cm;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC

CUMIEIRA ESPIGÃO ARTICULADA PLAN  
Largura: 27cm; Comprimento: 81cm;  
Comprimento útil: 68cm;  
Cores: Terracota | Marfim;  
Composição: PVC



CUMIEIRA ESPIGÃO COLONIAL - MARFIM

CUMIEIRA ESPIGÃO PLAN - MARFIM

CUMIEIRA ESPIGÃO COLONIAL - TERRACOTA

CUMIEIRA ESPIGÃO PLAN - TERRACOTA



CUMIEIRA 5 ONDAS MARFIM

CUMIEIRA 6 ONDAS MARFIM

CUMIEIRA 5 ONDAS TERRACOTA

CUMIEIRA 6 ONDAS TERRACOTA

## Parafuso

KIT FIXAÇÃO E VEDAÇÃO COLONIAL  
Largura: 3,5cm; Comprimento: 9,7cm;  
Cores: Terracota | Marfim

KIT FIXAÇÃO E VEDAÇÃO PLAN  
Largura: 2,5cm; Comprimento: 7,7cm;  
Cores: Terracota | Marfim



VEDAÇÃO - MARFIM



VEDAÇÃO - TERRACOTA



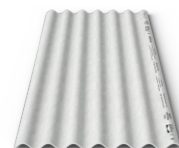
# Telha Fibrocimento

**TELHÃO**  
Comprimento: 2,44m; largura: 1,10m;  
largura útil: 1,05m; espessura: 5mm;  
inclinação mínima: 10° (18%)

**TELHA**  
Comprimento: 2,44m; largura: 0,50m;  
largura útil: 0,45m; espessura: 4mm;  
inclinação mínima: 15° (27%)



TELHA



TELHÃO

## Cumieira

Cumieira de fibrocimento universal 110



CUMIEIRA

## Prego e Parafuso Telheiro

Parafuso telheiro: 5/16  
Prego telheiro: 18x30



PARAFUSO



PREGO

## Passarinheira

Rendimento: 4,5 peças por metro linear;  
Fixação sugerida: prego 10x10 ou 10x7



# Madeira para Telhado

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



COLUNA  
14x14  
19x19

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



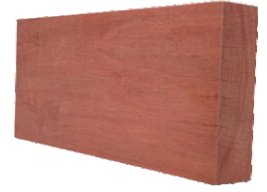
GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



PRANCHA  
19x6  
24x6  
29x6  
40x7

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



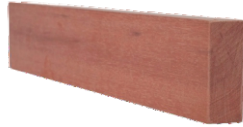
GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



VIGAS  
11x6  
14x6

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



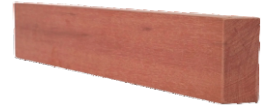
GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



CAIBRO VIGOTA  
9x4

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



CAIBRO  
6x4

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



PONTALETE  
6x6

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



GARAPA



PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



RIPA  
4x2

ESPÉCIES DE MADEIRAS:



GARAPA



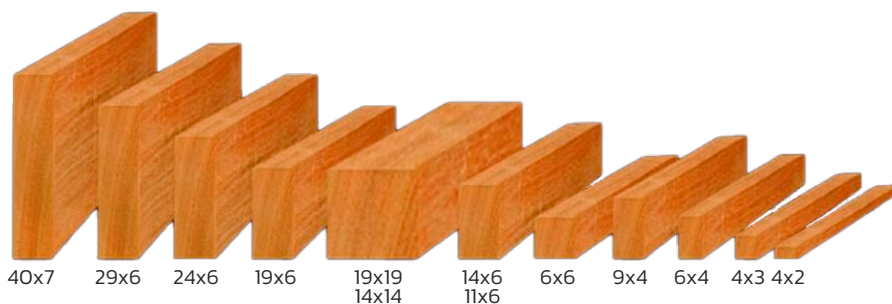
PARAJU



ANGELIM AMARGOSO



RIPÃO  
4x3



# Madeira para Telhado Eucalipto Tratado

Madeira tratada em autoclave.  
Espécie de eucalipto cloeziana.  
Originária de reflorestamento Capelinha/MG.



COLUNA

Madeira tratada em autoclave.  
Espécie de eucalipto cloeziana.  
Originária de reflorestamento Capelinha/MG.



VIGA

Madeira tratada em autoclave.  
Espécie de eucalipto cloeziana.  
Originária de reflorestamento Capelinha/MG.



VIGOTAS

Madeira tratada em autoclave.  
Espécie de eucalipto cloeziana.  
Originária de reflorestamento Capelinha/MG.



CAIBRO

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



RIPA  
4x2

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



RIPÃO  
4x3



# Eucalipto Serrado Tratado

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



VIGA  
12x6

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



CAIBRO  
6x4

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



RIPÃO  
4x3

Madeira serrada tratada em autoclave.  
Espécie de madeira de eucalipto.  
Originária de reflorestamento da região Serrana do ES.



RIPA  
4x2

## Pregos

Bitolas:  
15x15  
17x21  
18x24  
19x27  
22x48

16x18  
17x27  
18x30  
19x36  
25x72



## Parafusos

Bitolas:  
1/2"  
3/8"

1/4"  
5/16"



## Verniz

VERNIZ SUVINIL  
Verniz filtro solar

VERNIZ OSMOCOLOR  
Verniz stain



## Lixa e Pincel

LIXA  
Para madeira grãos variados

PINCEL  
Tamanhos em polegadas:  
1 1/2" 1"  
2 1/2" 2"  
3" 3/4"



# Forro de Madeira

## ANGELIM PEDRA

Forro de madeira angelim pedra 10x1 cm, macho / fêmea

## PEROBA MICA

forro de madeira angelim pedra 10x1 cm, macho / fêmea

## PINUS TRATADO

forro de madeira angelim pedra 10x1 cm, macho / fêmea



ANGELIM PEDRA



PEROBA MICA



PINUS TRATADO

# Roda Forro

ANGELIM PEDRA - PEROBA MICA - PINUS TRATADO

Meia cana 2,3x2,3 cm



ANGELIM PEDRA

# Pregos

Bitolas:  
10x10

12x12



# Verniz

VERNIZ SUVENIL  
Verniz filtro solar

VERNIZ OSMOCOLOR  
Verniz stain



# Lixa e Pincel

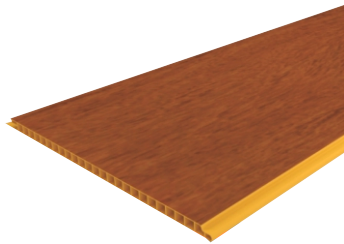
LIXA  
Para madeira grãos variados

PINCEL  
Tamanhos em polegadas:  
1 1/2" 1"  
2 1/2" 2"  
3" 3/4"



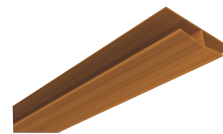
## Forro PVC Amadeirado Angelim

Forro PVC junta seca amadeirado  
Tamanho: 200x8x600



JUNTA SECA

Emenda em formato perfil H



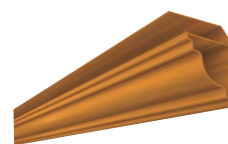
EMENDA RÍGIDA  
PERFIL 'H'

Roda forro em formato perfil F



RODA FORRO CLASSIC F

Roda forro em formato moldura style



RODA FORRO STANDARD F

## Forro PVC Amadeirado Marfim

Forro PVC junta seca amadeirado  
Tamanho: 200x8x600



JUNTA SECA

Emenda em formato perfil H



EMENDA RÍGIDA

Roda forro em formato moldura de teto



RODA FORRO CLASSIC F

Roda forro em formato perfil F



RODA FORRO STANDARD F



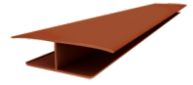
# Forro PVC Amadeirado Malbec

Forro pvc junta seca amadeirado  
Tamanho: 200x8x600



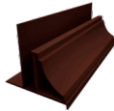
JUNTA SECA

Emenda em formato perfil H



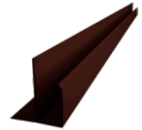
EMENDA RÍGIDA

Roda forro em formato moldura de teto



RODA FORRO CLASSIC F

Roda forro em formato perfil F

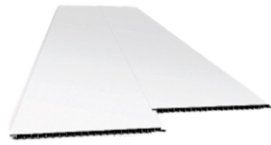


RODA FORRO STANDARD F



# Forro PVC Branco

Forro junta seca 200x8x600



JUNTA SECA

Forro gemini 200x8x600



GEMINI

Emenda rígida em formato H



EMENDA RÍGIDA

Roda forro nova forma standart tipo F



RODA FORRO STANDARD F

Roda forro classic tipo F



RODA FORRO F

Canto interno classic



CANTO INTERNO

Canto externo classic



CANTO EXTERNO

Emenda canto classic



EMENDA DE RODA FORRO



## Acessórios de Instalação de Forro

Perfil plastylon



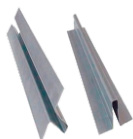
PERFIL PLASTYLON

Ripão 4x3 madeira



RIPÃO

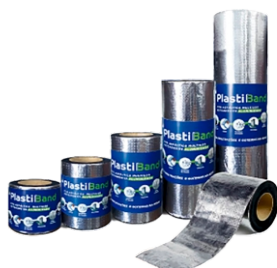
Perfil galvanizado tipo T



PERFIL CARTOLINHA

## Mantas Térmicas & Fitas

Fita asfáltica adesiva aluminizada  
10cm  
15cm  
20cm  
30cm



FITA ASFÁLTICA

Fita aluminizada para fixação de manta c/  
50mt



FITA METALIZADA

Manta termica aluminizada 2 faces rolo c/  
10m<sup>2</sup>  
Tamanho: 1,2x8,33m



MANTA TÉRMICA

Impermeabilizante frio para fita asfáltica 1  
litro



PRIME DRYKOPRIMER

# Calhas & Acessórios

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



ADAPTADOR DESCIDA

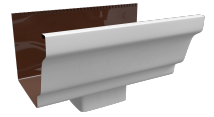
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



BOCAL DESCIDA

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



BRAÇADEIRA

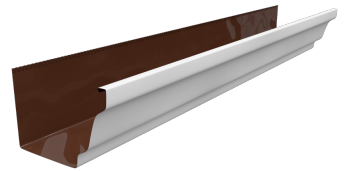
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



CALHA

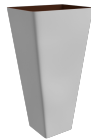
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



CONE

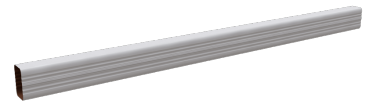
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



TUBO DESCIDA

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE



CURVA DESCIDA

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

BRANCA

MARROM

BEGE




CURVA LATERAL


# Calhas & Acessórios

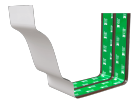
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM


 BEGE



EMENDA FITA VHB

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM


 BEGE




ESQUADRO EXTERNO 45°

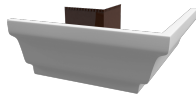
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM

 BEGE



ESQUADRO EXTERNO 90°

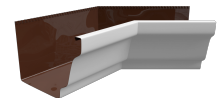
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM


 BEGE




ESQUADRO INTERNO 45°

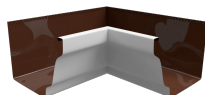
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM

 BEGE



ESQUADRO INTERNO 90°

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM


 BEGE





TERMINAL DIREITO E ESQUERDO  
COM COLA

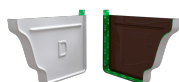
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM


 BEGE



TERMINAL DIREITO FITA VHB

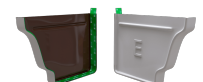
Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM

 BEGE



TERMINAL ESQUERDO FITA VHB


# Calhas & Acessórios

Material em alumínio com pintura eletrostática.

CORES:

 BRANCA

 MARROM

 BEGE



CORRENTE

Material galvanizado



RALO BOCAL DESCIDA

Material galvanizado



SUPORE AJUSTÁVEL

Material galvanizado



SUPORE CAIBRO

Material galvanizado



SUPORE CURTO

Cola para emenda e vedação de calhas.



VEDA CALHA