

# CATÁLOGO DE DETALHES



**Dãnica**<sup>®</sup>

Soluções Termoisolantes Integradas



S

H

Z

F

A

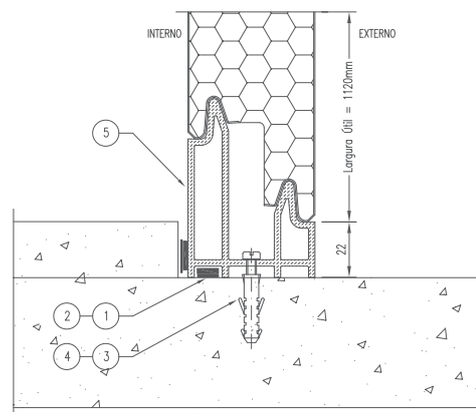
D

# DETALHES DE MONTAGEM - TERMOWALL

## Apoio no Piso

### Detalhe de Apoio no Piso

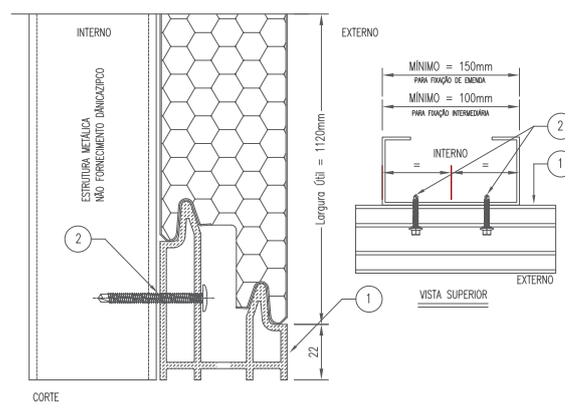
Item	Descrição	Consumo
1	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 10m
2	Primer para selante	1 pç. = 70m
3	Parafuso AACP 3,9x25mm Inox	cada 500mm
4	Bucha plástica S6	1 pç. / parafuso
5	Perfil base de alumínio para apoio do painel	contínuo



## Apoio Suspenso

### Detalhe de Apoio Suspenso

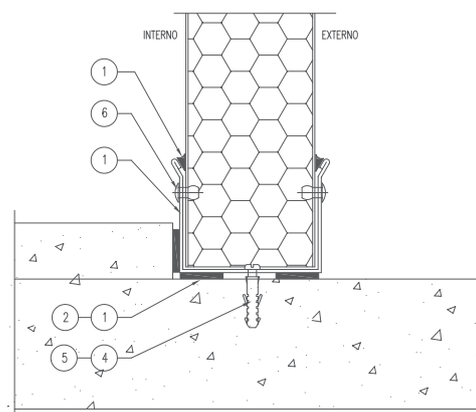
Item	Descrição	Consumo
1	Perfil base de alumínio para apoio do painel	contínuo
2	Parafuso AP 1/4" - 14x1.5/8" P3 Torx 30	2 pçs. / coluna



## Fixação no Piso

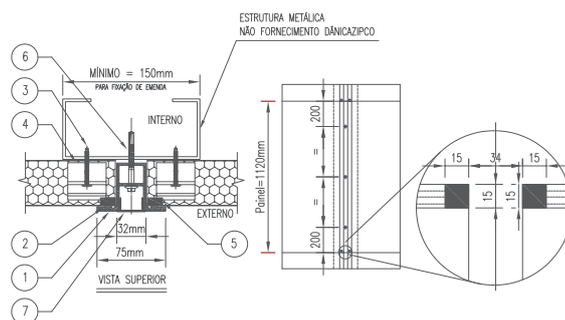
### Detalhe de Fixação no Piso

Item	Descrição	Consumo
1	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 12m
2	Primer para selante	1 pç. = 70m
3	Rebite pop 440s alum.	cada 200mm
4	Parafuso AACP 3,9x25mm Inox	cada 500mm
5	Bucha plástica S6	1 pç. / parafuso
6	Perfil de fixação inferior tipo "U"	50mm sobreposição



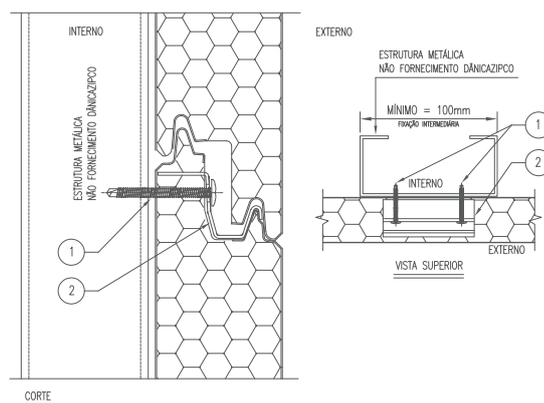
## União

Detalhe de União		
Item	Descrição	Consumo
1	Perfil união de alumínio para emenda painel	contínuo
2	Fita de vedação 6x9mm	contínuo
3	Parafuso AP 1/4" - 14x1.5/8" P3 Torx 30	1 pç. / suporte
4	Grampo de fixação de união 1 furo	2 pçs. / união
5	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 12m
6	Parafuso AP 12 - 1/4" - 14x2.3/8" P4 (Termowall 50mm)	3 pçs. / painel
	Parafuso AP 12 - 1/4" - 14x3.1/4" P4 (Termowall 50mm)	3 pçs. / painel
	Parafuso AP 12 - 1/4" - 14x4" P4 (Termowall 70mm)	3 pçs. / painel
7	Perfil tampa de alumínio	contínuo



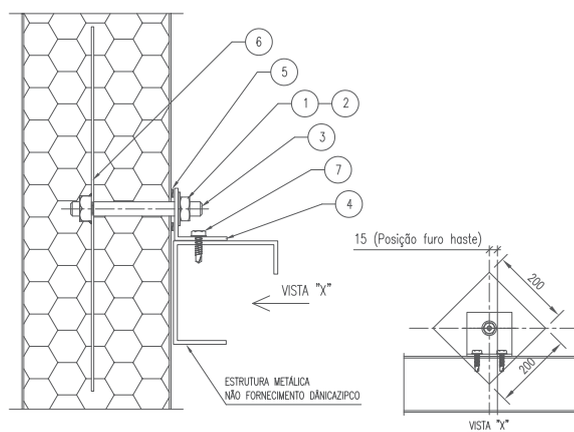
## Fixação Intermediária

Detalhe de Fixação Intermediária		
Item	Descrição	Consumo
1	Parafuso AP 1/4" - 14x1.5/8" P3 Torx 30	2 pçs. / coluna
2	Grampo de fixação intermediária 2 furos	1 pç. /coluna



## Fixação

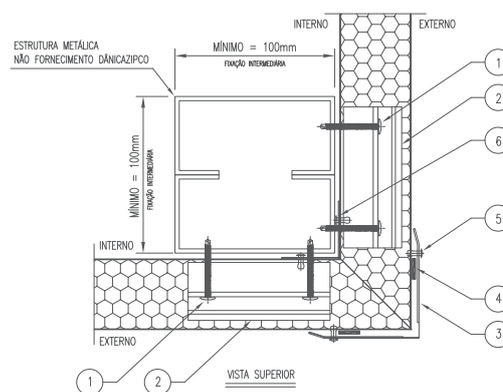
Detalhe de Fixação		
Item	Descrição	Consumo
1	Arruela lisa 3/8"	1 pç. / conjunto
2	Porca sextavada w3/8"	1 pç. / conjunto
3	Haste roscada w3/8"	1 pç. / conjunto
4	Suporte metálico para longarina de parede	1 pç. / conjunto
5	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. / 50 hastes
6	Arruela quadrada 200x200mm c/ porca sextavada	1 pç. / conjunto
7	Parafuso PB 12 - 14x1" P3 c/ EPDM	2 pçs. / conjunto



## Canto Externo

### Detalhe de Acabamento Canto Externo

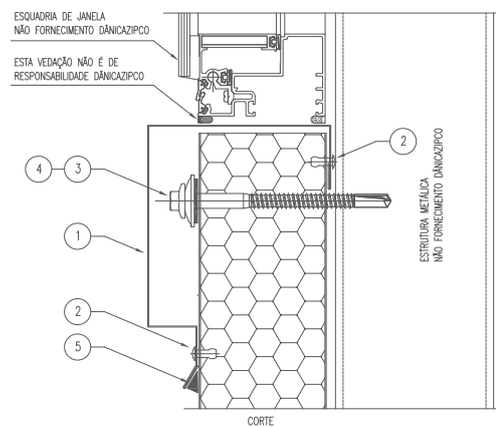
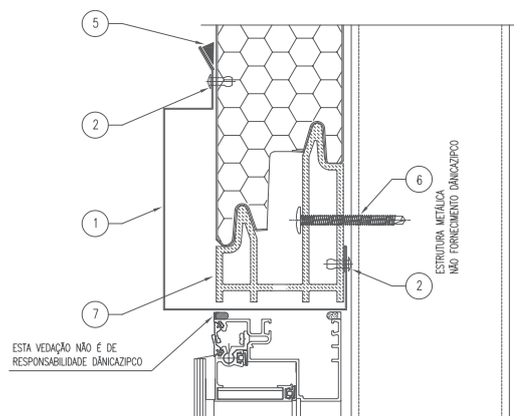
Item	Descrição	Consumo
1	Parafuso AP 1/4" - 14x1.5/8" P3 Torx 30	2 pçs. / suporte
2	Grampo de fixação intermediária 2 furos	1 pç. / coluna
3	Perfil de acabamento externo TermoWall	150mm sobreposição
4	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 12m
5	Rebite pop 440s alum.	cada 200mm
6	Perfil de acabamento interno	50mm sobreposição



## Acabamento para Janelas

### Detalhe de Acabamento para Janelas

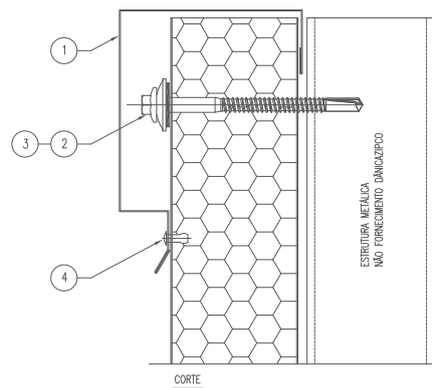
Item	Descrição	Consumo
1	Perfil rufo de coroamento	150mm sobreposição
2	Rebite pop 440s alum.	cada 200mm
3	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x3.1/4" P4 (Termowall 50mm)	1 pç. / coluna
	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x4" P4 (Termowall 70mm)	1 pç. / coluna
	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x5" P4 (Termowall 100mm)	1 pç. / coluna
4	Arruela de Vedação Alum.+ Epdm 1/4"x22mm	1 pç. / parafuso
5	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 12m
6	Parafuso AP 1/4" - 14x1.5/8" P3 Torx 30	2 pçs. / coluna
7	Perfil base de alumínio para apoio do painel	contínuo



## Rufo de Coroamento

### Detalhe de Rufo de Coroamento

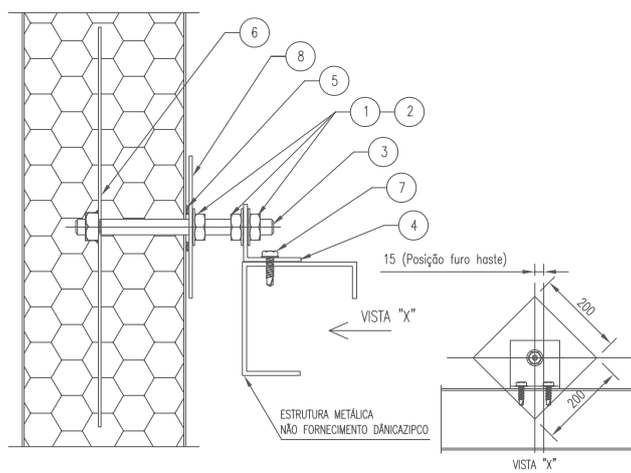
Item	Descrição	Consumo
1	Perfil rufo de coroamento	150mm sobreposição
2	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x3.1/4" P4 (Termowall 50mm)	1 pç. / coluna
	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x4" P4 (Termowall 70mm)	1 pç. / coluna
	Parafuso AP 12 - 1/4" -14x5" P4 (Termowall 100mm)	1 pç. / coluna
3	Arruela de Vedação Alum.+ Epdm 1/4"x22mm	1 pç. / parafuso
4	Rebite pop 440s alum.	cada 200mm



# DETALHES DE MONTAGEM - FRIGOPAINEL

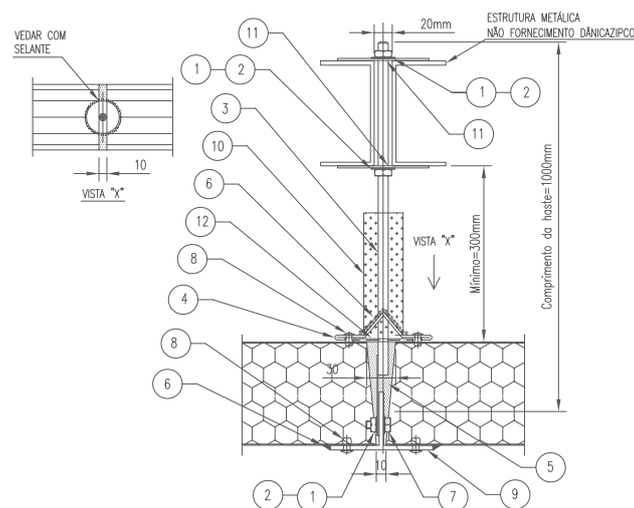
## Fixação de Parede

Detalhe de Fixação de Parede		
Item	Descrição	Consumo
1	Arruela lisa 3/8"	3 pçs. / conjunto
2	Porca sextavada w3/8"	3 pçs. / conjunto
3	Haste roscada w3/8"	1 pç. / conjunto
4	Suporte metálico para longarina de parede	1 pç. / conjunto
5	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. / 50 hastes
6	Arruela quadrada 200x200mm c/ porca sextavada	1 pç. / conjunto
7	Parafuso PB 12 - 14x1" P3 c/ EPDM	2 pçs. / conjunto
8	Arruela quadrada 100x100mm	1 pç. / conjunto



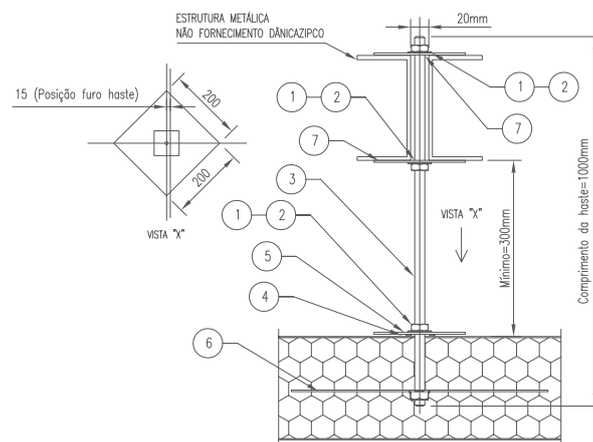
## Fixação de Teto União

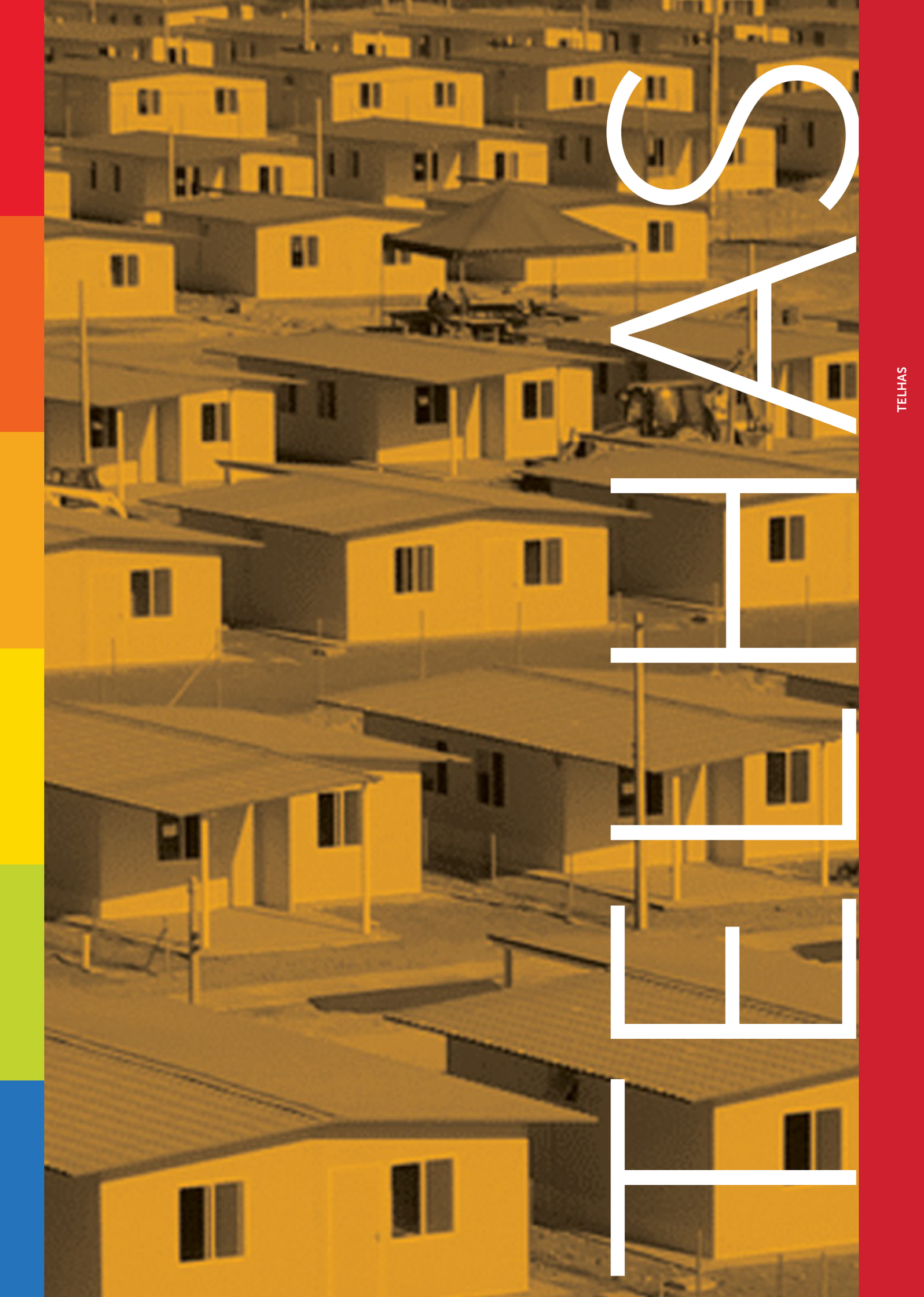
Detalhe de Fixação de Teto União		
Item	Descrição	Consumo
1	Arruela lisa 3/8"	3 pçs. / conjunto
2	Porca sextavada w3/8"	3 pçs. / conjunto
3	Haste roscada w3/8" para perfil "T" (C=1000mm)	1 pç. / conjunto
4	Perfil andorinha	1m / m
5	Espuma de PUR (MDI + POLIOL)	0,21 Kg / m
6	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 12m
7	Parafuso MCS w3/8" x 1"	1 pç. / conjunto
8	Rebite pop 440s alum.	cada 200mm
9	Perfil "T" alum. 80x60x1,80x6000mm	1m / m
10	Tubo isolante de PVC expandido Ø50x200mm	1 pç. / conjunto
11	Arruela retangular	2 pçs. / conjunto
12	Manta asfáltica L=60mm	1m / m



## Fixação de Teto Intermediária

Detalhe de Fixação Teto Intermediária		
Item	Descrição	Consumo
1	Arruela lisa 3/8"	3 pçs. / conjunto
2	Porca sextavada w3/8"	3 pçs. / conjunto
3	Haste roscada w3/8" para calço (C=1000mm)	1 pç. / conjunto
4	Arruela quadrada 100x100mm	1 pç. / conjunto
5	Selante de PU DânicaFlex	1 pç. = 50cjs.
6	Arruela quadrada 200x200mm c/ porca sextavada	1 pç. / conjunto
7	Arruela retangular	2 pçs. / conjunto



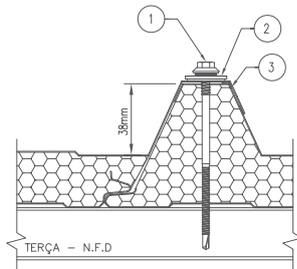


# S A H E L

TELHAS

# DETALHES DE MONTAGEM - TERMOROOF

## Fixação principal



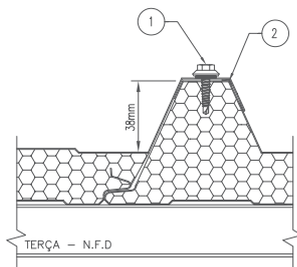
### TermoRoof - Detalhe de fixação - Principal

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Parafusos de fixação – veja tabela	-	•	•
2	Arruela Vedação c/EPDM Ø22mm	1 peça/parafuso	•	•
3	Fita selante tacky-tape 2,31x9,5mm	1m / m		•

H= Espessura (mm)	Parafusos d e Fixação (Item 1)	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
20	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x3. 1/4" P4	1 peça/terça		•
30	Parafuso madeira TR-30 1/4" – 14x2.3/8" c/EPDM	1 peça/terça	•	
30	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x4" P4	1 peça/terça		•
50	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x5" P4	1 peça/terça		•

Obs.: Para telhas aço/filme, a fixação deverá ocorrer em todos os trapézios.

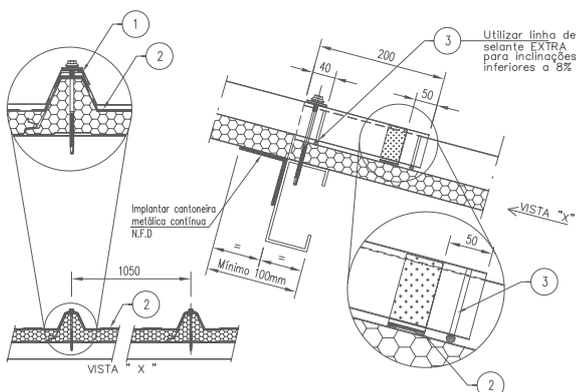
## Fixação costura



### TermoRoof - Detalhe de fixação - Costura

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Parafuso ap 1/4" – 14x7/8" P1 c/ arruela EPDM	a cada 600mm	•	•
2	Fita selante tacky-tape 2,31x9,5mm	1m / m		•

## Sobreposição lateral



### TermoRoof - Detalhe de fixação - Sobreposição longitudinal

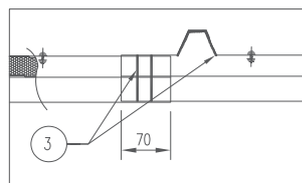
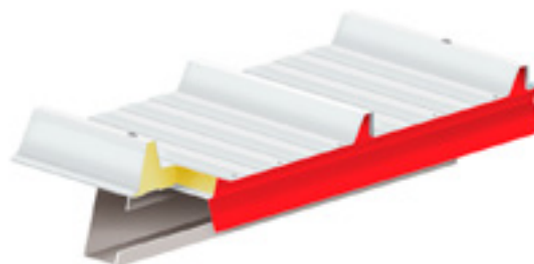
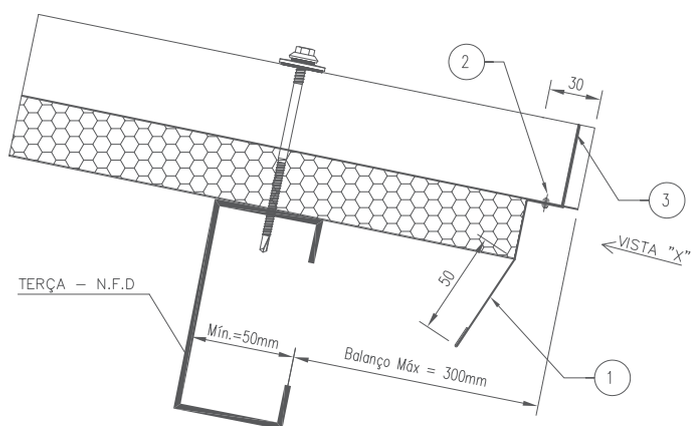
Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Fita selante tacky-tape 2,31x9,5mm	1m / m		•

### TermoRoof - Detalhe de fixação - Sobreposição transversal

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Fita selante tacky-tape 4,76x22,22mm	1,2m / Telha	•	•
2	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/8m	•	•

Nota: para sobreposição das telhas, recomenda-se terças com apoio mínimo de 100mm.

## Pingadeira Tipo 1



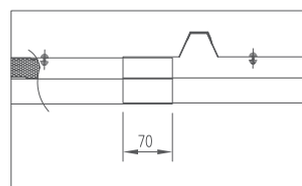
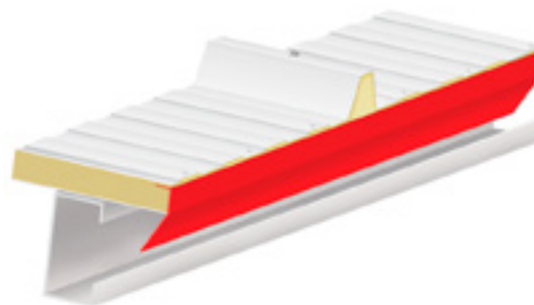
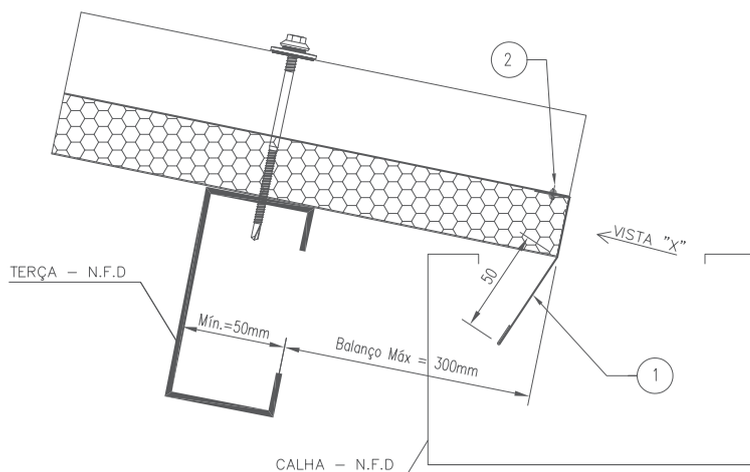
VISTA "A"

Nota:  
 Não fixar os perfis na sobreposição  
 Vedar a sobreposição com selante  
 Balanço máximo: 300mm  
 Recorte para instalação da pingadeira deve ser executado in loco  
 Cota "x" = cota do perfil varia de acordo com a espessura do painel

### TermoRoof - Pingadeira Tipo 1

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Perfil pingadeira tipo 1	1 peça/painel	•	•
2	Rebite pop 440s alum.	6 peças/painel	•	•
3	Selante à base de poliuretano (400ml)	1 tubo/12m		•

## Pingadeira Tipo 2

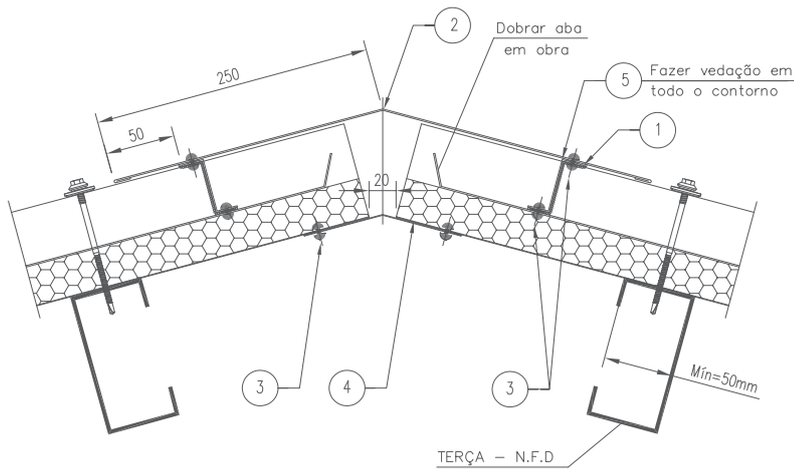


VISTA "A"

### TermoRoof - Pingadeira Tipo 2

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Perfil pingadeira tipo 2	1 peça/3.150mm		•
2	Rebite pop 440s alum.	6 peças/painel		•

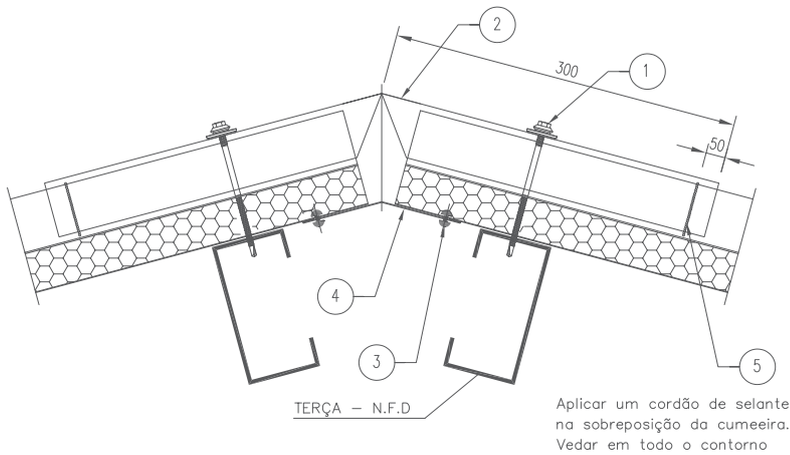
## Cumeeira Lisa



TermoRoof - Cumeeira Lisa				
Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Perfil fechamento de onda	2 peças/telha	•	•
2	Perfil cumeeira lisa	1 peça/3150mm	•	•
3	Rebite pop 440s alum.	a cada 200mm	•	•
4	Perfil cumeeira interna	1 peça/3150mm	•	•
5	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/12m		•

Nota: balanço máximo 300mm.

## Cumeeira Estampada

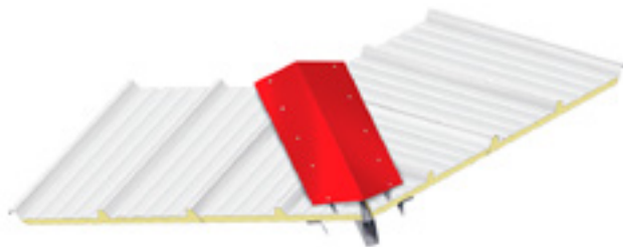
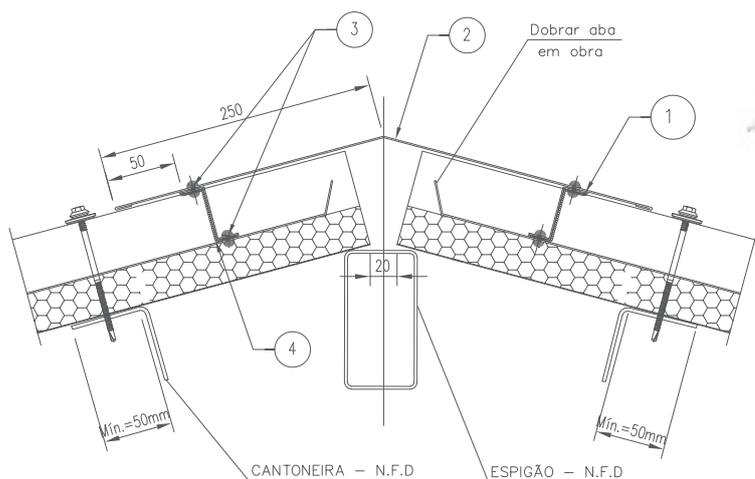


TermoRoof - Cumeeira estampada				
Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./Ind.
1	Parafusos de fixação - veja tabela	1 peça/trapézio		•
2	Perfil cumeeira estampada	1 peça/telha		•
3	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm		•
4	Perfil cumeeira interna	1 peça/3150mm		•
5	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/6m		•

H= Espessura (mm)	Parafusos de fixação (item 1)	Uso Res.	Uso Com./Ind.
20	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x3. 1/4" P4 c/ arruela Ø22mm		•
30	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x4" p4 c/ arruela Ø22mm		•
50	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x5" p4 c/ arruela Ø22mm		•

Nota: Fazer a fixação do parafuso do painel após a montagem da cumeeira. Balanço máximo 300mm.

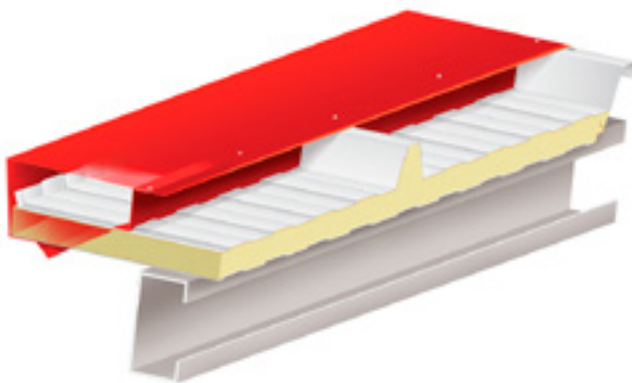
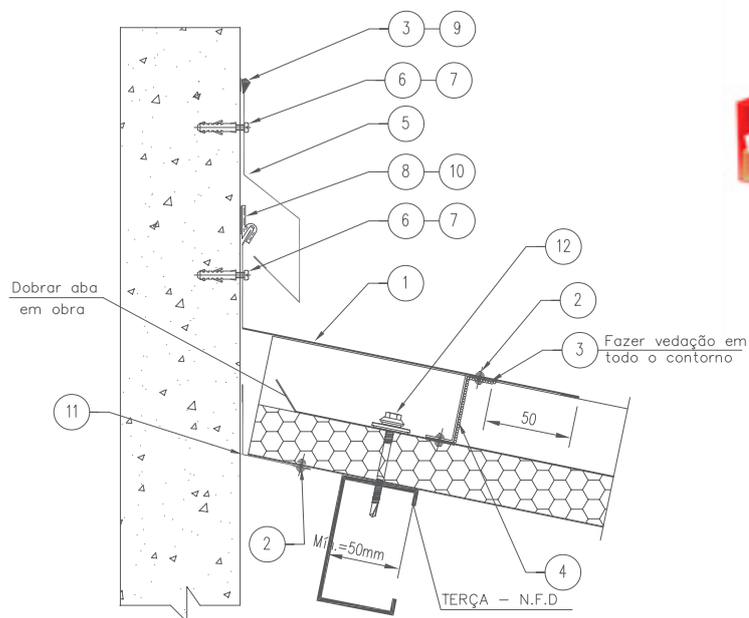
## Espigão



### TermoRoof - Espigão

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Perfil fechamento de onda	1 peça/3000mm	•	•
2	Perfil espigão	1 peça/3000mm	•	•
3	Rebite pop 440s alum.	a cada 200mm	•	•
4	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/10m		•

## Rufo de topo em balanço

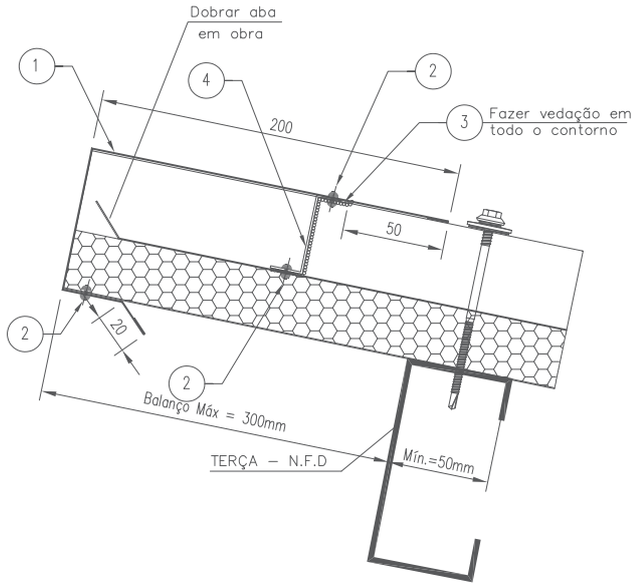


### TermoRoof - Rufo de topo em balanço

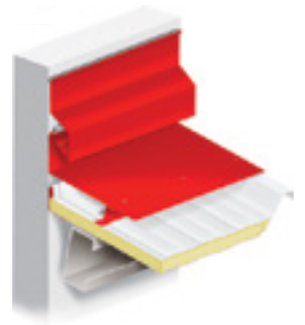
Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Perfil rufo de topo	1 peça/3150mm	•	•
2	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm	•	•
3	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/12m		•
4	Perfil fechamento de onda	2 peças/telha	•	•

Nota: balanço máximo 300mm.

## Rufo de topo em alvenaria



Atenção:  
 Não fixar na sobreposição dos perfis  
 Aplicar dois filetes de selante na sobreposição dos perfis

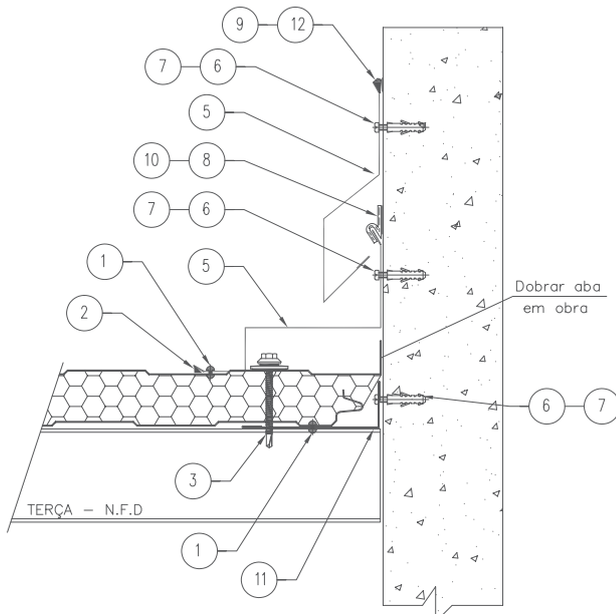


### TermoRoof - Rufo de topo em alvenaria

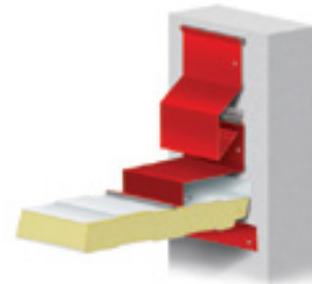
Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Perfil de topo	1 peça/3150mm		•
2	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm		•
3	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/10m		•
4	Perfil fechamento de onda	2 peças/telha		•
5	Perfil contra rufo	1 peça/3150mm		•
6	Parafuso AACP 3,9x25mm	a cada 350mm		•
7	Bucha S6	a cada 350mm		•
8	Manta asfáltica L=80mm	1m/m		•
9	Primer para selante	0,05 lata/m		•
10	Primer para manta asfáltica	0,07l/m		•
11	Perfil aço para acabamento	1 peça/3150mm		•
12	Parafusos de fixação - veja tabela	1 peça/terça		•

H= Espessura (mm)	Parafusos de fixação (item 12)	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
20	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x1 .1/2" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
30	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x2 .3/8" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
50	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x3 .1/4" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•

## Rufo lateral em alvenaria



Atenção:  
 Não fixar na sobreposição dos perfis  
 Coincidir sobreposição do perfil com sobreposição do painel e aplicar dois filetes de selante

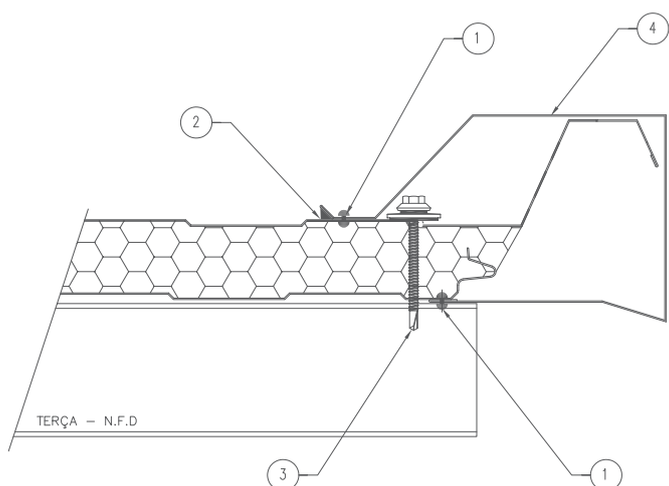


### TermoRoof - Rufo lateral em alvenaria

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm		•
2	Selante à base de pu resistente aos raios uv	1 tubo/10m		•
3	Parafusos de fixação - veja tabela	1 peça/terça		•
4	Perfil rufo lateral	1 peça/2850mm		•
5	Perfil contra rufo	1 peça/2850mm		•
6	Parafusos AACP 3,9x25mm	a cada 350mm		•
7	Bucha S6	a cada 350mm		•
8	Manta asfáltica L=80mm	1m/m		•
9	Primer para selantes (320ml)	0,05 lata/m		•
10	Primer para manta asfáltica	0,07l/m		•
11	Perfil aço para acabamento	1 peça/2850mm		•
12	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/12m		•

H= Espessura (mm)	Parafusos de fixação (item 3)	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
20	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x1 .1/2" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
30	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x2 .3/8" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
50	Parafuso PB 12 - 1/4" - 14x3 .1/4" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•

## Rufo lateral em balanço



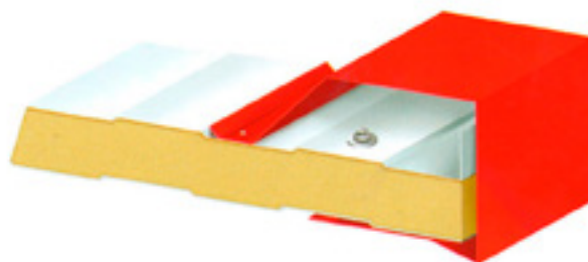
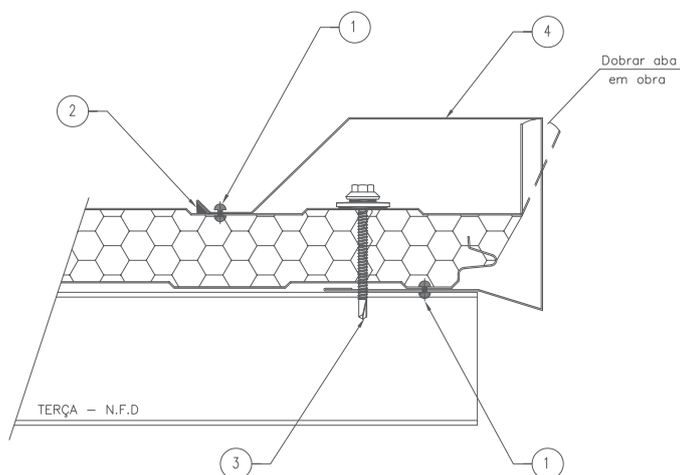
### TermoRoof - Rufo lateral em balanço - Início montagem

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm	•	•
2	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/10m		•
3	Parafusos de fixação – veja tabela	1 peça/terça	•	•
4	Perfil rufo lateral	1 peça/2850mm	•	•

H= Espessura (mm)	Parafusos de fixação (item 3)	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
20	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x1 .1/2" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
30	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x2 .3/8" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
50	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x3 .1/4" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•

Atenção:  
Coincidir as sobreposições do perfil com a sobreposição do painel e aplicar dois filetes de selante.

## Rufo lateral em balanço



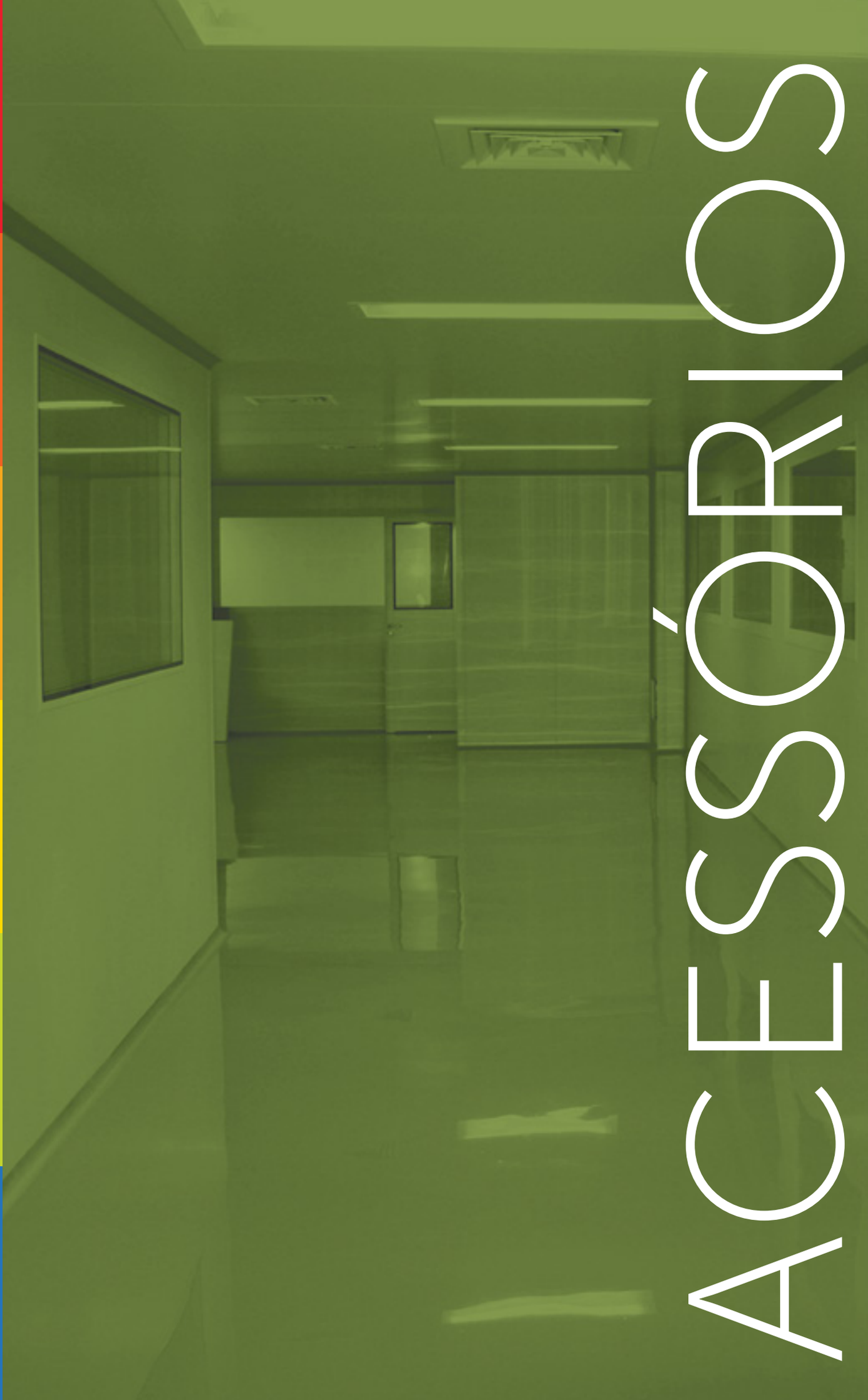
### TermoRoof - Rufo lateral em balanço - Final montagem

Item	Descrição	Consumo	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
1	Rebite pop 440s alum.	a cada 300mm		
2	Selante à base de PU resistente aos raios UV	1 tubo/10m		
3	Parafusos de fixação – veja tabela	1 peça/terça		
4	Perfil rufo lateral	150mm sobrep.		

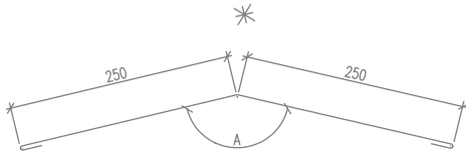
H= Espessura (mm)	Parafusos de fixação (item 3)	Uso Res.	Uso Com./ Ind.
20	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x1 .1/2" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
30	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x2 .3/8" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•
50	Parafuso PB 12 – 1/4" – 14x3 .1/4" P4 c/ arruela Ø22mm	•	•

Atenção:  
Coincidir as sobreposições do perfil com a sobreposição do painel e aplicar dois filetes de selante.

# ACESSÓRIOS



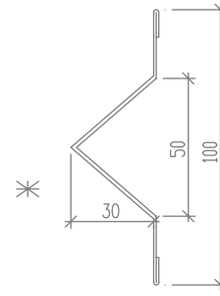
## Cumeeira Lisa



### Perfil Cumeeira Lisa

Aplicação	"A"	Código
Encontro de telhas	Varia de acordo com a obra	21233063

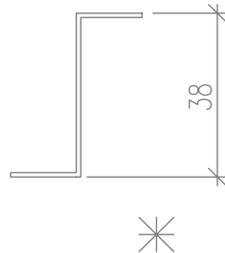
## Perfil Andorinha



### Perfil Andorinha

Aplicação	Dimensão	Código
Acabamento horizontal/vertical	Única	21233615

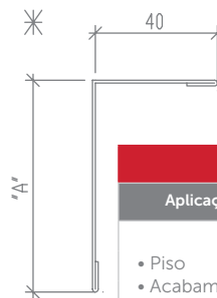
## Fechamento de Onda



### Fechamento de Onda

Aplicação	Consumo	Código
Finalização para Cumeeira Lisa e Acabamento de Topo	2 pç. / telha	21233233

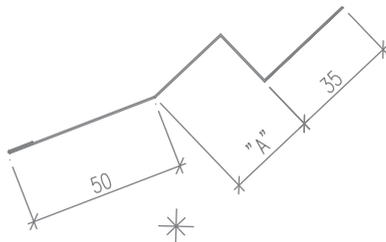
## Perfil L Externo



### Perfil L Externo

Aplicação	"A"	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Piso</li> <li>Acabamento de cantos</li> <li>Caixilhos</li> </ul>	40mm	21233462
	100mm	21233465
	140mm	21233468
	160mm	21233470
	260mm	21233477

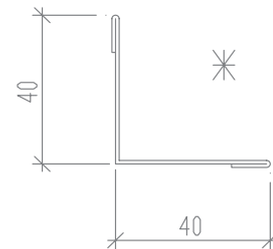
## Pingadeira



### Perfil Pingadeira

Aplicação	"A"	Código (direita)	Código (esquerda)
Fechamento frontal da telha para recobrimento do isolamento	20mm	21233299	21233305
	30mm	21233301	21233307
	50mm	21233303	21233309
	70mm	21236104	21236103

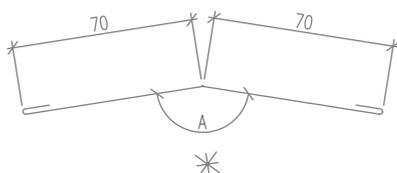
## Perfil L Interno



### Perfil L Interno

Aplicação	Dimensão	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Piso</li> <li>Acabamento interno</li> <li>Acabamento de cantos</li> </ul>	Única	21233493

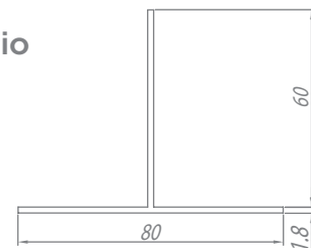
## Cumeeira Interna



### Cumeeira Interna

Aplicação	"A"	Código
Fechamento interno da cumeeira	Única	21233068

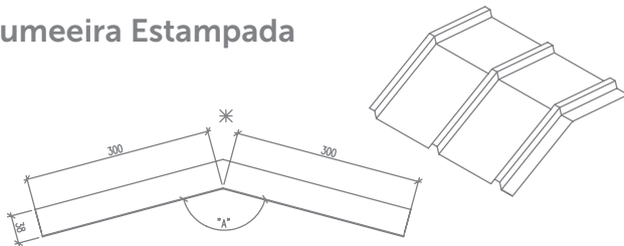
## Perfil T - Alumínio



### Perfil Andorinha

Aplicação	Dimensão	Código
Perfil estrutural forro	Única	11200108

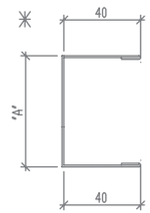
## Cumeeira Estampada



### Perfil Cumeeira Estampada

Aplicação	Aço	"A"	Código
Encontro de telhas	0,50	≥173°	21235603
	0,65	≥170°	21233220
	0,80	≥168°	21238503

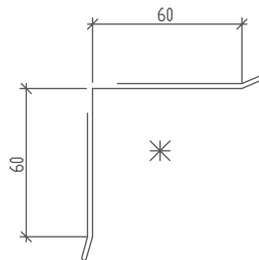
## Perfil U



### Perfil U

Aplicação	"A"	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Piso</li> <li>Acabamento</li> <li>Caixilhos</li> </ul>	30mm	21235780
	50mm	21233481
	70mm	21233482
	100mm	21233485
	120mm	21233486
	150mm	21233488

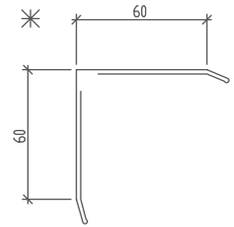
## Perfil L Interno Reforçado



### Perfil L Interno Reforçado

Descrição	Dimensão	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acabamento interno para áreas de fachada</li> </ul>	Única	21235773

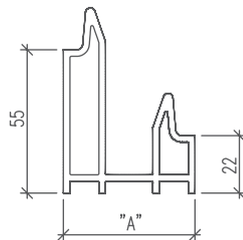
## Perfil L Externo Reforçado



### Perfil L Externo Reforçado

Descrição	Dimensão	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Acabamento externo para áreas de fachada</li> </ul>	Única	21235774

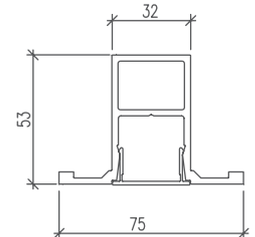
## Perfil de Apoio



### Perfil de Apoio

Aplicação	"A"	Código	
		RAL 9003	Sem pintura
<ul style="list-style-type: none"> <li>Início de montagem do Painel TermoWall Horizontal. Peça com 6 metros.</li> </ul>	50 mm	21211076	21211080
	70 mm	21211077	21211081
	100 mm	Consulte equipe técnica	

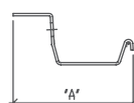
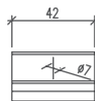
## Perfil para Emenda Vertical



### Perfil de Apoio

Aplicação	Perfil	Código	
		RAL 9003	Sem pintura
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kit para emenda entre painéis. Peça com 6 metros.</li> </ul>	União de painéis	21211078	21211082
	Acabamento da União	21211079	21211083

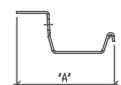
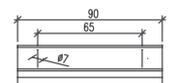
## Grampo para Fixação União



### Grampo para Fixação União (simples)

Descrição	"A"	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fixar o painel em conjunto com emenda vertical</li> </ul>	50 mm	11320855
	70 mm	11320856
	100 mm	11321228

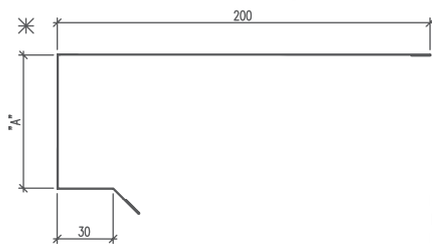
## Grampo para Fixação Intermediária



### Grampo para Fixação União (simples)

Descrição	"A"	Código
<ul style="list-style-type: none"> <li>Fixar o painel em estrutura metálica auxiliar no meio do vão</li> </ul>	50 mm	11320852
	70 mm	11320853
	100 mm	11321227

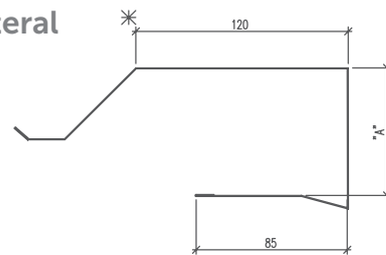
## Acabamento de Topo em Balanço



Perfil "A" 62mm = Telha 20mm  
 Perfil "A" 72mm = Telha 30mm  
 Perfil "A" 92mm = Telha 50mm

Acabamento de Topo em Balanço		
Descrição	"A"	Código
• Início da Cobertura	62 mm	21233311
	72 mm	21233049
	92 mm	21233099

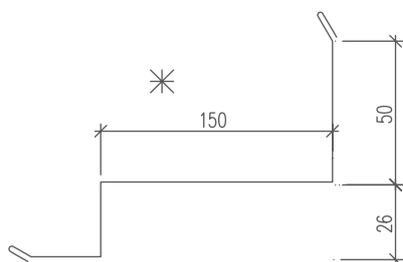
## Acabamento Lateral em Balanço



Perfil "A" 62mm = Telha 20mm  
 Perfil "A" 72mm = Telha 30mm  
 Perfil "A" 92mm = Telha 50mm

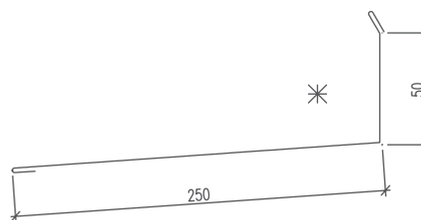
Acabamento Lateral em Balanço		
Descrição	"A"	Código
• Início da Cobertura	62 mm	21233318
	72 mm	21233045
	92 mm	21233080

## Rufo Lateral em Alvenaria



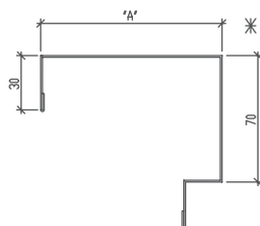
Rufo Lateral em Alvenaria		
Aplicação	Dimensão	Código
• Acabamento lateral em alvenaria	Única	21235254

## Rufo de Topo em Alvenaria



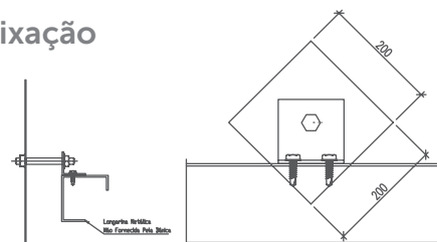
Rufo de Topo em Alvenaria		
Aplicação	Dimensão	Código
• Acabamento topo em alvenaria	Única	21235239

## Rufo de Coroamento



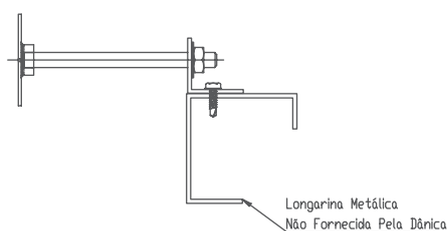
Rufo de Coroamento		
Descrição	"A"	Código
• Vedação do painel na platibanda e aberturas de janelas	50 mm	21235775
	70 mm	21235776
	100 mm	21235777
	200mm	21235778
	400mm	21235779

## Bolacha de Fixação



Bolacha de Fixação		
Aplicação	Itens	Código
• Kit de fixação para painel vertical	Arruela lisa diam. 3/8" Ze	26080103
	Porca sext.W3/8" ze	
	Parafuso ap 1/4 - 14x1.5/8" P3 torx 30	
	Suporte em long.Aço p/sty 3.90.012	
	Haste w3/8"x 500sty 3.90.010	
	Arruela quad.C/porca sext 3/8" des. 3.90.009	

## Arruela de Fixação Externa



Bolacha de Fixação		
Aplicação	Itens	Código
• Kit de fixação para painel com espessura inferior a 50mm e Painel LDR	Arruela lisa diam. 3/8" Ze	26080104
	Porca sext.W3/8" ze	
	Parafuso ap 1/4 - 14x1.5/8" P3 torx 30	
	Suporte em long.Aço p/sty 3.90.012	
	Haste w3/8"x 500 sty 3.90.010	
	Arruela fixação ldr ral 9003	



CENTRAL DE ATENDIMENTO  
+55 67 3565-8200

DÂNICA SHOP - Agora ficou mais prático repor acessórios de portas Dãnica.  
+55 47 99971-1794

MKT 08/2021 - Cód. 11500788 - A Dãnica se reserva ao direito de alterar informações contidas nesse catálogo sem aviso prévio. Imagens meramente ilustrativas.