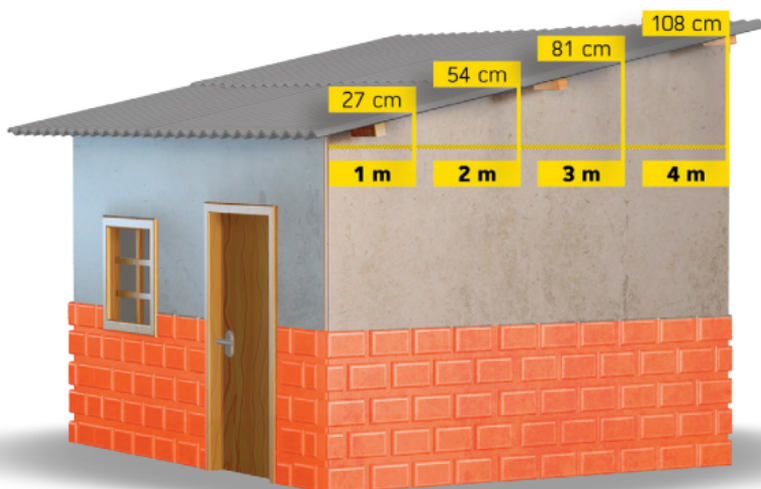


# TELHA **VOGATEX** 4 mm

REGRAS PRÁTICAS PARA INSTALAÇÃO

## **INCLINAÇÃO MÍNIMA**

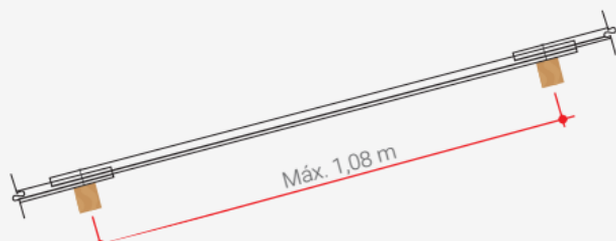
Recomenda-se uma inclinação mínima de 27% (15°), ou seja, um caimento de 27 cm a cada metro.



**Eternit**  
a marca da coruja

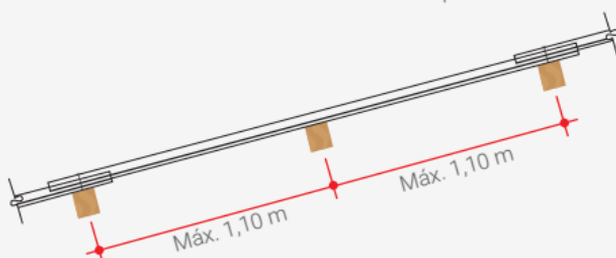
# VÃO LIVRE MÁXIMO

Comprimento (m)	Apoios
1,22	2
2,13	3
2,44	3



## Observações:

1. O valor acima é válido para telhas de 1,22 m.
2. Para telhas de 2,13 m e 2,44 m, colocar um apoio intermediário, como mostra a figura abaixo. Não é necessário fixar as telhas nesse apoio.



# CAMINHAMENTO

## ANTES DE TUDO, ATENÇÃO!

Nunca caminhe diretamente sobre suas telhas Vogatex. Isso pode causar acidentes, além de trincas e vazamentos.



## Como proceder:

Para distribuir o peso do telhadista, coloque tábuas, tanto no sentido horizontal como no vertical, sobre os pontos de apoio no telhado. Depois caminhar com cuidado sobre as tábuas.

## MANUSEIO

Uma pessoa pode carregar até cinco telhas de 1,22 m de uma vez. No caso de telhas maiores que 1,53 m, é recomendável o transporte de até três telhas.



Apoie as telhas pelas ondas internas.

**IMPORTANTE: Nunca levante as telhas pelas laterais.**

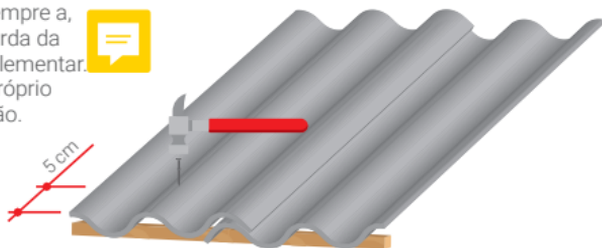
## IÇAMENTO

No caso de construções térreas, as telhas podem ser suspensas diretamente por duas pessoas.



## FURAÇÃO

O furo deve ser feito sempre a, no mínimo, 5 cm da borda da telha ou da peça complementar. Pode ser feito com o próprio prego na hora da fixação.



## FIXAÇÃO

As telhas devem ser fixadas na segunda e quinta cristas de onda com pregos zincados e arruelas de plástico, conforme o desenho abaixo:



Para fixação em situações específicas (locais sujeitos a ventos fortes etc.), consultar o Departamento Técnico.

# BALANÇO

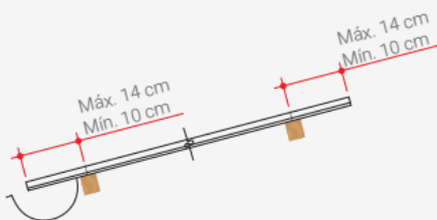
## Balanço transversal

Não é permitido balanço transversal.



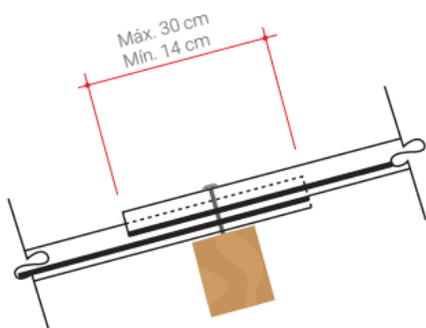
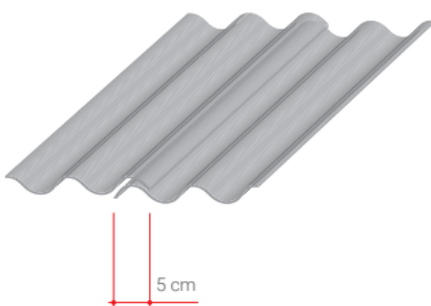
## Balanço longitudinal

No sentido do comprimento das telhas, o balanço é medido a partir do furo de fixação.



# RECOBRIMENTO

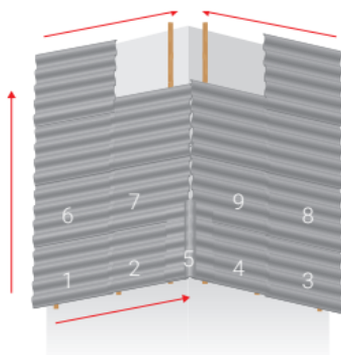
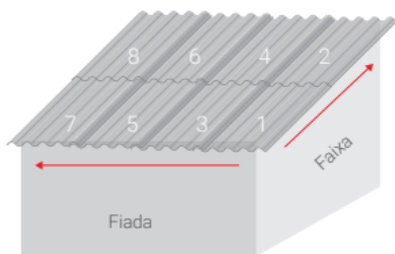
## Lateral mínimo



## Longitudinal mínimo

# ORDEM DE MONTAGEM DAS TELHAS

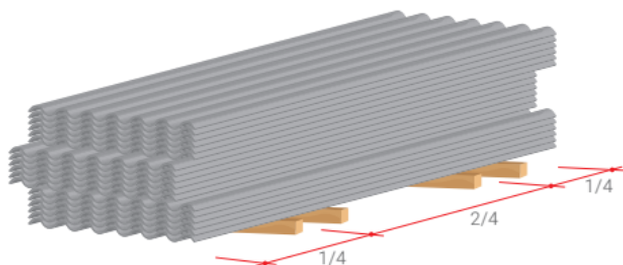
Para o correto procedimento de montagem, siga o esquema abaixo.



# ARMAZENAMENTO

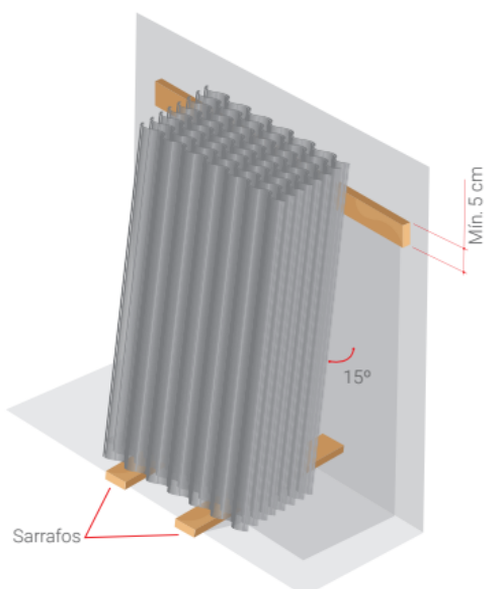
## Empilhamento horizontal

Escolha um local plano e firme e apoie as peças sobre calços, com inclinação de 2°. Cada pilha deve ter, no máximo, 200 telhas. Não coloque outros materiais ou telhas diferentes na pilha.



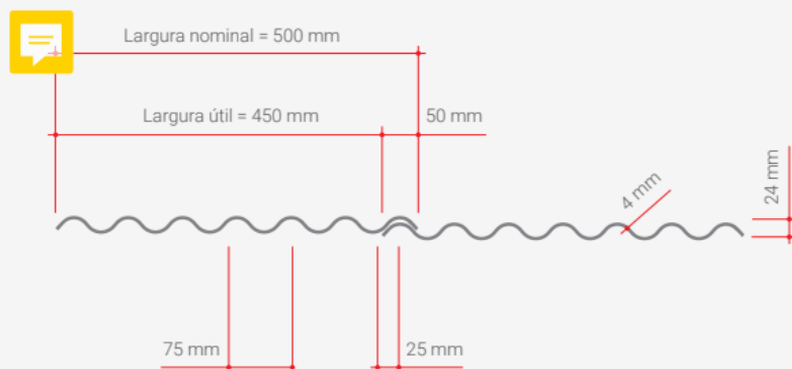
## Empilhamento vertical

Coloque, no máximo, 300 telhas em cada pilha. Oriente-se pelo esquema abaixo.



# APLICAÇÃO

Perfeita para coberturas mais simples, como residências, depósitos, estacionamentos, aviários, canteiros de obra etc.



## PINTURA



As telhas só podem ser pintadas com tinta acrílica à base de água.



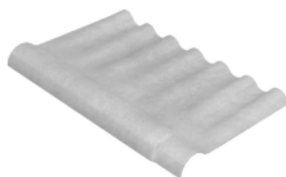
Antes de pintar, limpe as telhas e tire todo o pó.



Jamais pinte apenas na face inferior. Isso pode contribuir para o surgimento de fungos.

## PEÇAS COMPLEMENTARES

Esta telha é complementada por uma ampla linha de peças para as mais diversas soluções arquitetônicas, necessárias para a segurança, estética, acabamento de cobertura, vedação e ventilação.



Cumeeira Articulada Inferior para Telha Vogatex

**IMPORTANTE:** Consulte o mix de peças complementares para seu modelo de telha em [www.etermit.com.br/produtos/pecas-complementares](http://www.etermit.com.br/produtos/pecas-complementares)

## PARA INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Consulte nosso catálogo técnico em [www.etermit.com.br/catalogos/catalogos-tecnicos](http://www.etermit.com.br/catalogos/catalogos-tecnicos) ou entre em contato com nossa equipe técnica (0800 021 1709).

## NORMA E GARANTIA

- Informações de acordo com as normas ABNT NBR 7196, NBR 15210-1 e NBR 15210-2.
- **5 anos de garantia.**

Comprimento (m)	Pesos nominais (kg)
1,22	4,5
2,13	7,8
2,44	9,0

**0800 021 1709**

Segunda a sexta, das 7:30h às 17:30h, **exceto feriados.**

[sac@etermit.com.br](mailto:sac@etermit.com.br)

WHATSAPP 55 (11) 3194-3938



**etermit**  
a marca da coruja  
[www.etermit.com.br](http://www.etermit.com.br)