

Eternit
a marca da coruja

TELHA CANALETE 90

REGRAS PRÁTICAS
PARA INSTALAÇÃO



Comprimento (m)	Peso nominal (kg)
3,00	55
3,70	67
4,60	83
6,00	109
6,70	122
7,40	134
8,20	149
9,20	167

ANTES DE TUDO, ATENÇÃO!

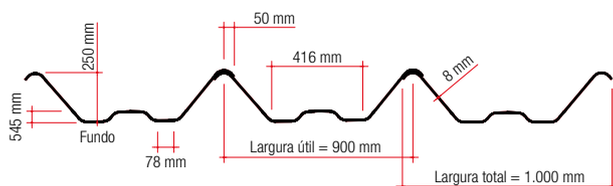
Nunca caminhe diretamente sobre suas telhas Canaleta 90. Isso pode causar acidentes, além de trincas e vazamentos.

Como proceder:

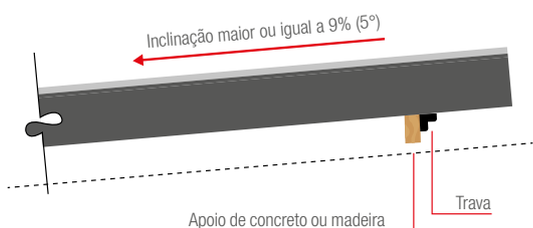
Para distribuir o peso, coloque tábuas sobre os pontos de apoio no telhado. Depois, caminhe com cuidado sobre as tábuas.

APLICAÇÃO

Indicada para coberturas industriais, comerciais e institucionais de grande porte, residenciais, industriais e comerciais.



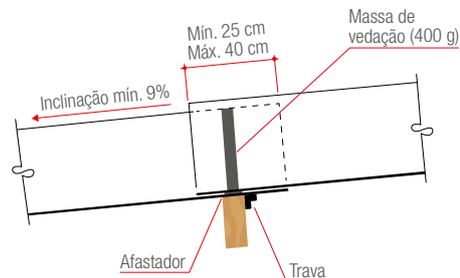
INCLINAÇÃO MÍNIMA



RECOBRIMENTO

O recobrimento longitudinal mínimo deve ser feito sempre sobre o apoio. É indispensável o uso de:

- Afastador (exceto quando usar gancho auxiliar)
- Massa de vedação
- Trava



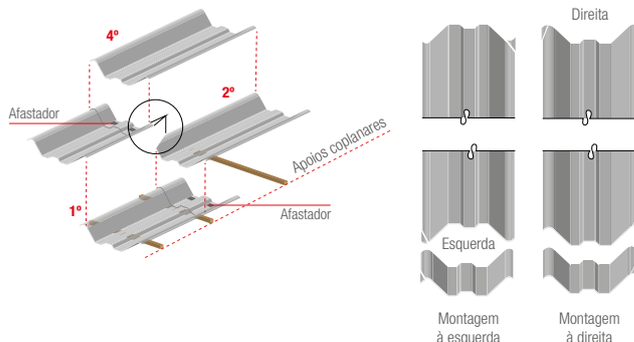
CORTES DE CANTO

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



Nos recobrimentos longitudinais, é indispensável o corte de cantos nas telhas, distribuídos conforme o desenho abaixo:

A utilização de um gabarito facilita a marcação dos cortes de canto. Eles devem ser feitos, de preferência, no chão, antes de levar as telhas para o telhado.

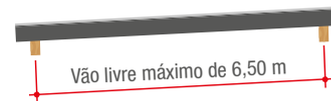


VÃO LIVRE

Máximo

Pela definição da ABNT (NBR 5639), vão livre é a maior das duas distâncias entre:

- Orifícios de fixação
- As linhas do primeiro ponto de contato do canaleta em cada apoio



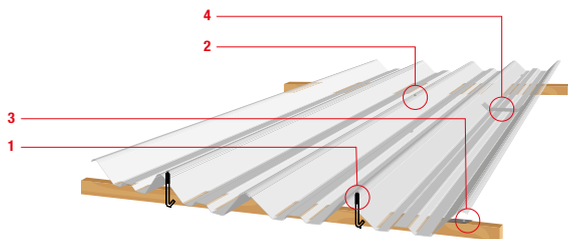
BALANÇO

Balanço livre é a maior das duas distâncias entre:

- A extremidade livre (não apoiada) e o orifício de fixação
- A extremidade livre e a linha do primeiro contato do canaleta com o apoio



FIXAÇÃO



IMPORTANTE: Evite apertar com excessiva força os parafusos de fixação. Isso pode causar trincas nas telhas.

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

1. Ganchos com rosca

Elementos principais de fixação. São colocados nas linhas de apoio. A fixação é feita sempre pelas abas laterais dos canaletes, no caso de cobertura.

2. Fixadores de abas

Colocados no recobrimento lateral, atravessando dois canaletes.

3. Suportes de abas

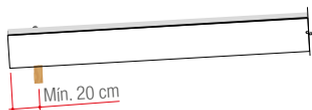
Fixados no apoio e nas abas dos canaletes de extremidade (laterais).

4. Tirantes de contraventamento

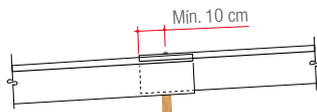
Fixados nas abas dos canaletes, fora das linhas de apoio. Complementam as funções dos suportes de abas, evitando o movimento provocado por ventos laterais.

FURAÇÃO

No recobrimento, o furo nunca deve ser feito a menos de 10 cm da borda do canaleta ou da peça complementar. No beiral, a distância deve ser de, no mínimo, 20 cm. Faça o furo com uma broca de Ø 16 mm (5/8"). Nunca faça furos com o martelo e não pise nas abas da telha.



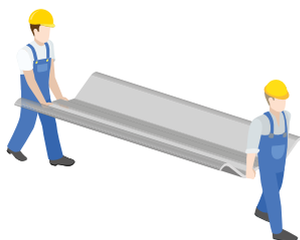
Distância mínima de furação no beiral



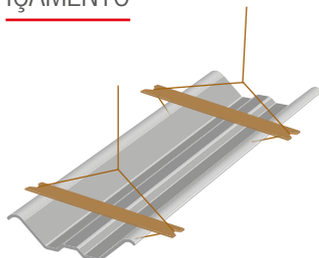
Distância mínima de furação no recobrimento

MANUSEIO

Canaletes de até 4,60 m podem ser carregados, um por vez, por apenas duas pessoas, segurando-os pelo fundo. Peças maiores devem ser carregadas por quatro pessoas, com o auxílio de caibros. Evite a torção dos canaletes.



IQAMENTO



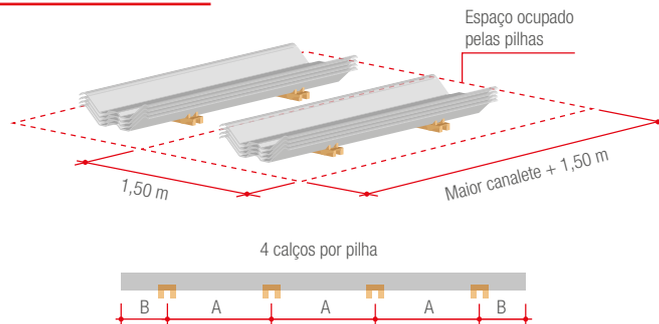
Construções altas

Utilize roldanas, guinchos ou o elevador da obra. Use sarrafos para evitar o fechamento das abas.

Construções baixas

Utilize uma rampa.

ARMAZENAMENTO



Empilhamento horizontal

Em chão plano e firme, coloque os calços fornecidos pela Eternit. A distância entre eles e as suas quantidades são mostradas na tabela abaixo. Coloque apenas telhas de um mesmo comprimento em uma pilha. Não empilhe em posição invertida.

Comprimento do canaleta (m)	Nº de calços por pilha	Distância "A" (m)	Distância "B" (m)	Nº máximo de canaletes por pilha
9,20	4	2,50	0,85	50
8,20	4	2,20	0,80	50
7,40	4	1,80	1,00	50
6,70	4	1,70	0,80	50
6,00	4	1,50	0,75	50
4,60	2	2,60	1,00	50
3,70	2	2,10	0,80	50
3,00	2	1,60	0,70	50

Observação: Não empilhe verticalmente os canaletes. Evite o remanejamento de pilhas.

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 Normal para Canaleta 90

IMPORTANTE:

Consulte o mix de peças complementares para seu modelo de telha!

PARA INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

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



Eternit
a marca da coruja
www.eternit.com.br

0800 021 1709
De seg. a sex. das 8h às 17h
sac@eternit.com.br