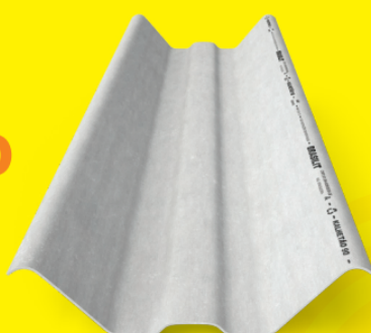


brasilit.com.br

LINHA DOMÍNIO KALHETÃO 90

Segurança e robustez para obras residenciais, comerciais e industriais.



VANTAGENS:

- Mais forte e resistente que as telhas Kalhetas menores.
- Versátil, ideal para cobrir garagens, residências, galpões, comércios e indústrias.
- Com tecnologia CRFS (cimento reforçado com fios sintéticos).



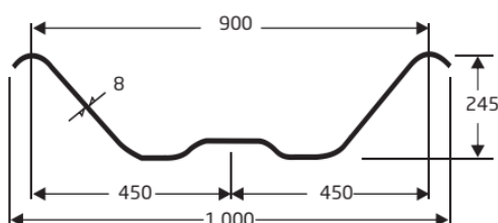
baixa inclinação



robustez



CARACTERÍSTICAS GERAIS



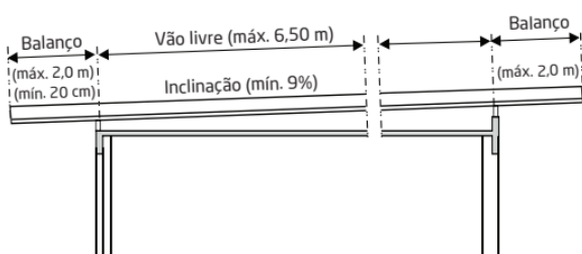
Comprimento (m)	Peso (kg)
3,00	55,0
3,70	67,0
4,60	83,0
6,00	109,0
6,70	122,0
7,40	134,0
8,20	149,0
9,20	167,0

Tolerâncias dimensionais:

- Espessura: - 1 mm / + 2 mm
- Comprimento: ± 15 mm

PROJETO DE MONTAGEM

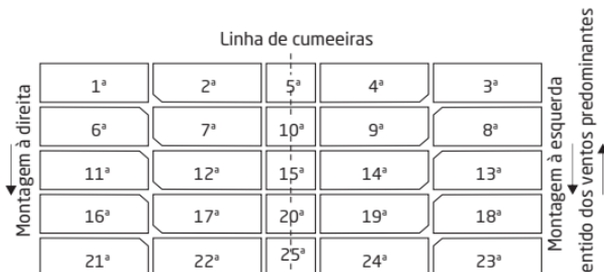
Inclinação



Utilizar inclinação mínima de 5° (9%).

Esquema de montagem

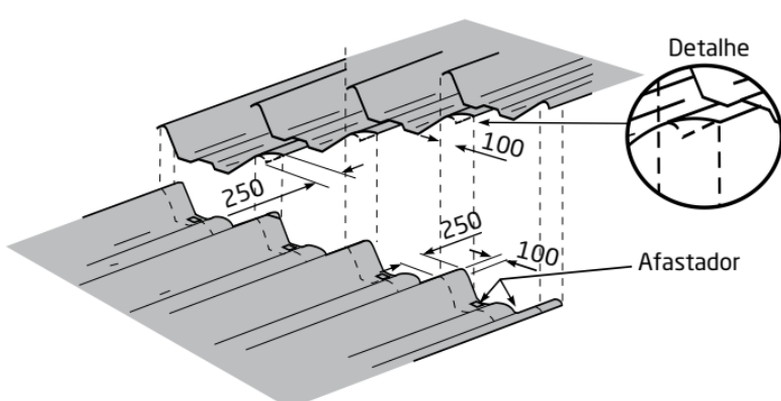
1. A montagem deve ser iniciada do beiral para o ponto alto do telhado (cumeeira).
2. As águas opostas devem ser montadas simultaneamente, usando-se a cumeeira como gabarito de montagem, mantendo-se, assim, o alinhamento das telhas.
3. Sempre que possível, a montagem deve ser feita no sentido contrário ao dos ventos predominantes.
4. Não deixe as telhas soltas sobre a estrutura de apoio, sem que a fixação esteja completa.





Método dos cantos cortados

Para evitar o remonte de quatro espessuras, os cantos das telhas intermediárias devem ser cortados em diagonal, nas medidas dos recobrimentos.

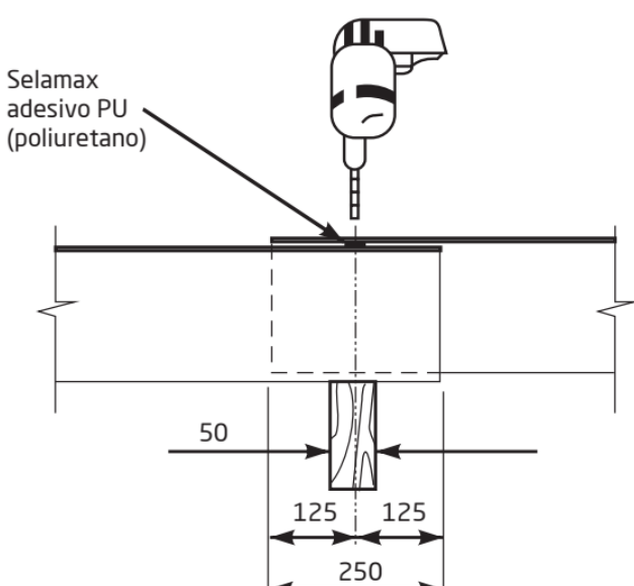


Material para fixação

Exija de seu fornecedor os acessórios de acordo com a norma NBR 7196 da ABNT.

Fixação do Kalhetão 90

O apoio do Kalhetão 90 sobre as terças deve ser, no mínimo, de 5 cm no sentido de seu comprimento. O apoio sempre deverá acompanhar a inclinação das peças. Executar a perfuração do Kalhetão 90 com broca $\varnothing 5/8''$ no mínimo a 10 cm da extremidade das peças.



O melhor jeito de acompanhar as tendências é seguir a **brasilit** nas redes sociais.

  /brasilitoficial

 Brasilit Saint-Gobain

0800 011 6299
www.brasilit.com.br



Acesse o QR Code para mais informações do produto:

