

Ferramentas necessárias para instalação da Isotelha:



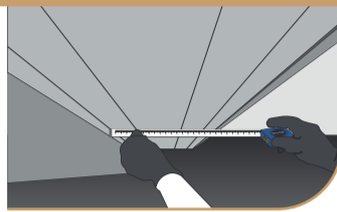
1º Passo

Remover o filme protetor da parte inferior da telha.



2º Passo

A montagem sempre inicia com o trapézio fêmea para o lado externo da cobertura e de baixo (calha) para cima (cumeeira).



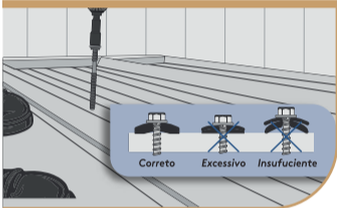
3º Passo

Alinhar os beirais laterais e frontal da telha. Máximo de 300 mm.



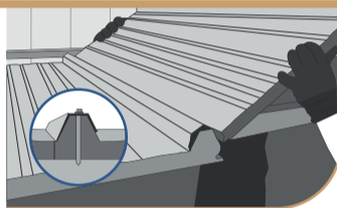
4º Passo

Fixe a telha nas terças com parafusos passantes. SEMPRE NA ONDA ALTA, NUNCA NA ONDA BAIXA.



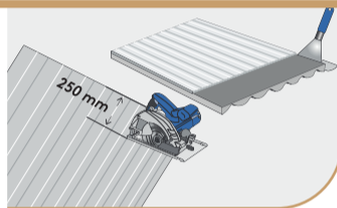
5º Passo

Considere 2 parafusos por telha. Realize a fixação no encaixe das Isotelhas respeitando a pressão indicada na imagem.



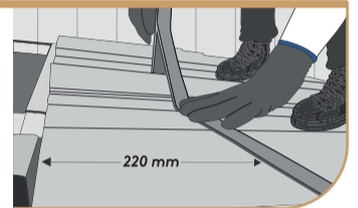
6º Passo

Encaixe a parte fêmea no encaixe macho para dar continuidade a montagem das telhas.



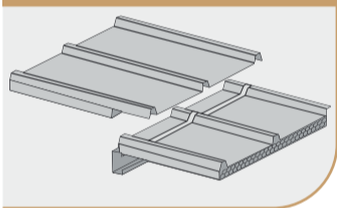
7º Passo

Para executar o transpasse em obra, recortar a chapa inferior a 250mm da borda da Isotelha e retirar o núcleo isolante PIR AP desta região. Nos casos em que o transpasse do produto for feito em fábrica, a montagem do transpasse da Isotelha deve ser realizada sem a retirada do filme protetivo que consta na face interna do aço no local do transpasse. A Isotelha deve ser instalada com o filme entre as chapas de aço.



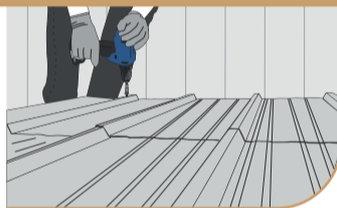
8º Passo

Para o transpasse entre telhas utilize a fita Butilica dupla face.



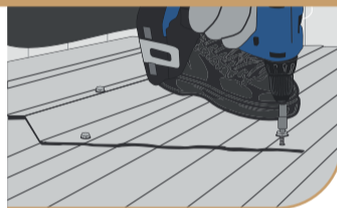
9º Passo

Encaixe a telha do transpasse. Largura mínima da terça de transpasse recomendada de 100 mm.



10º Passo

No transpasse fixe as duas telhas na onda alta.



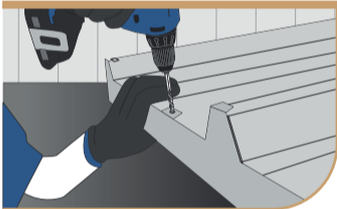
11º Passo

Entre os trapézios no transpasse fixe dois parafusos de costura por telha.



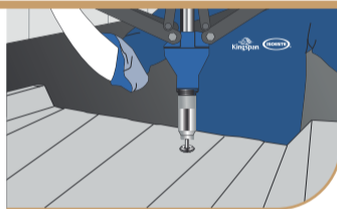
12º Passo

Fixe os acabamentos frontais da esquerda para direita.



13º Passo

Para fixação utilizar broca 4,5 mm para execução do furo onde receberá o rebite hermético 4 x 15 mm.



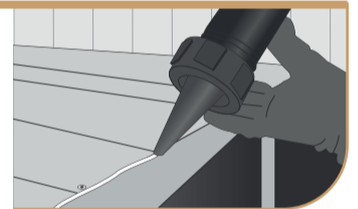
14º Passo

Aplicar o rebite hermético 4 x 15 mm.



15º Passo

Na sobreposição dos acabamentos aplicar massa vedante.



16º Passo

Finalize aplicando massa vedante por toda a extensão do acabamento.



17º Passo

Encaixe os acabamentos laterais início de montagem (tipo B) no trapézio da primeira Isotelha, e o acabamento final de montagem (tipo A) na última Isotelha.



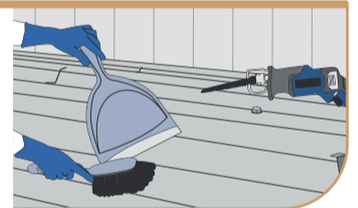
18º Passo

Agora fixe a peça com parafuso de costura a cada 500 mm.



19º Passo

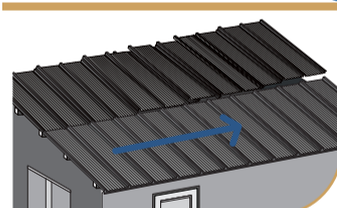
Na sobreposição dos acabamentos aplicar massa vedante.



20º Passo

OBRIGATORIO: Após a instalação, realizar limpeza retirando a limalha gerada pelos parafusos e cortes. Nunca utilizar lixadeira ou serras abrasivas para cortes.

Sentido de Montagem:



Fêmea

Isotelha esquerda

Esquerda para direita.

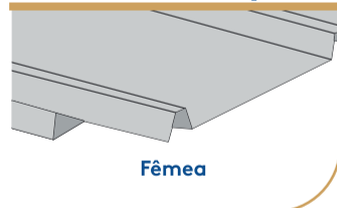


Fêmea

Isotelha direita

Direita para esquerda.

Observações para Montagem:



Fêmea

O Trapézio aberto (fêmea) deve sempre ficar "para fora da obra" no início de montagem.

A Kingspan Isoeste reserva-se o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Produtos e espessuras mostradas neste documento não devem ser consideradas como disponíveis em estoque, para mais informações entre em contato com seu consultor ou Departamento de Atendimento ao consumidor. As informações, detalhes técnicos e instruções de fixação, entre outros, contidos neste material são fornecidos de boa fé e se aplicam aos usos descritos. As recomendações de uso devem ser verificadas quanto à adequação e conformidade com os requisitos reais, especificações e quaisquer leis e regulamentações. Para outras aplicações ou condições de uso, a Kingspan Isoeste oferece um Serviço de suporte técnico, cuja orientação deve ser solicitada para usos de produtos Kingspan Isoeste não especificamente descritos aqui. Imagens meramente ilustrativas.

Para garantir que você esteja visualizando as informações mais recentes e precisas do produto, faça a leitura do código QR diretamente ao lado. © Kingspan and the Lion Device are Registered Trademarks of the Kingspan Group plc in the UK, Ireland and other countries. All rights reserved.

www.kingspanisoeste.com.br
Central de vendas: 0800 747 1122

Versão 04 - 11.08.23

