

Considerações Importantes

O isolamento das coberturas invertidas (baixo telha sobre a laje de betão com ripado de madeira, baixo de cobertura e estrutura de madeira tradicional) tal como acontece em qualquer outro isolamento térmico, tem de obedecer a normas de instalação, de modo a não comprometer a eficácia do isolamento SPACE REFLEX®. Deve respeitar as caixas-de-ar, de modo a obter o máximo proveito do efeito reflector.

É importante a existência de caixas-de-ar para uma perfeita ventilação da laje, pelo que a solução SPACE REFLEX® (efeito de dupla caixa-de-ar) é a ideal para a construção de qualquer cobertura, permitindo desta forma uma ventilação eficaz da telha e laje. Com a aplicação do ripado, é construída a caixa-de-ar necessária para uma perfeita ventilação da cobertura.

Também numa situação de quebra de uma qualquer telha a água é conduzida pela tela SPACE REFLEX® até à caleira sem se infiltrar na laje, contudo esta situação serve apenas para uma situação provisória, devendo ser reparada a telha logo que possível.

1
Suporte.

2
Colocar o isolamento de baixo para cima na horizontal.

3
Para manter a continuidade do produto, sobrepor os rolos 10cm e selar com fita de alumínio.

4
Colocar o ripado para as telhas.

5
Aplicar as telhas.



Cobertura em Madeira pelo Interior



- 1 Suporte.
- 2 Colocar o isolamento.
- 3 Para manter a continuidade do produto, sobrepor os rolos 10cm e selar com fita de alumínio.
- 4 Colocar o suporte para o gesso cartonado.
- 5 Aplicar o gesso cartonado.

