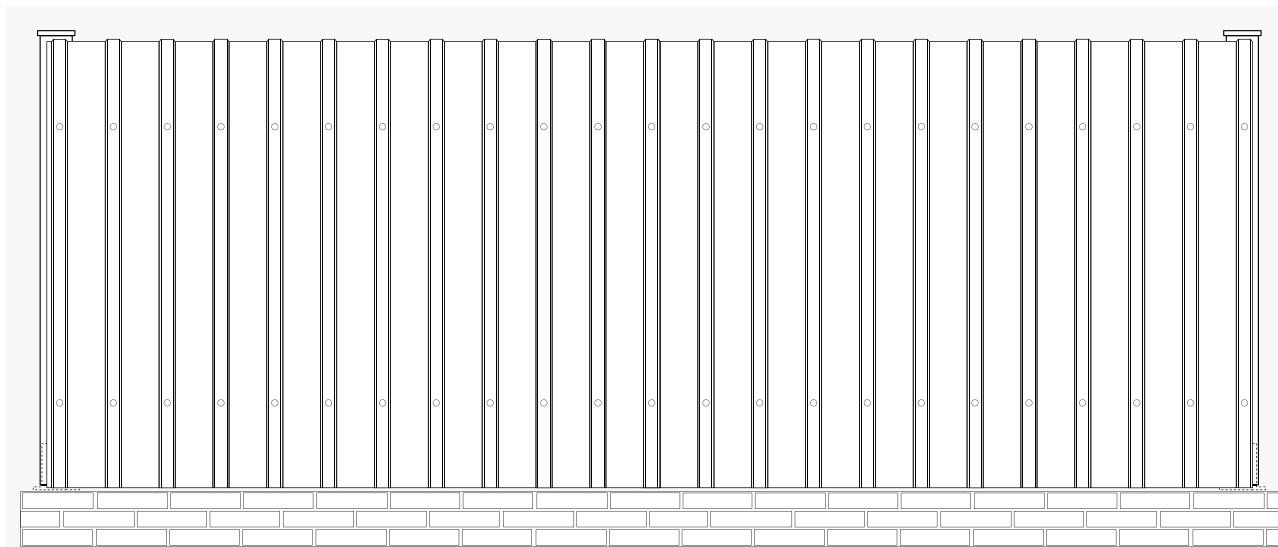


CHAPA LACADA P/ VEDAÇÃO



CHAPA LACADA P/ VEDAÇÃO

Chapa lacada em perfil P100/10. Ideal para fachadas, reabilitação de edifícios e vedação de moradias.

Descrição do Produto

Privacidade e Resistência

Vedação sólida, de espessura de 0,5mm e ondulação de 1cm de profundidade que lhe confere auto-sustentação vertical. É uma solução eficaz para uma vedação de segurança, privacidade e ocultação, que delimite o espaço. Especialmente indicada para fachadas, reabilitação de edifícios e vedação de moradias.

Facilidade de montagem

Estrutura modular concebida para fácil aplicação. Para a montagem da vedação necessitará também de postes, bases metálicas (caso os postes não sejam chumbados), calha ómega HLC de 2,20mt (ver esquema na pág. seguinte) e parafusos autoperfurantes.

Dimensões Standard

Medidas standard desde 0,60mt a 2,00mt de altura, consoante a cor escolhida. Mais medidas, sob consulta. Todas as chapas, independentemente da sua altura, são de 1,14mt de comprimento.

Especificações da Galvanização e Revestimento

Chapa produzida em aço pré galvanizado com uma cobertura mínima de zinco de 275 gr/m², para grande resistência à corrosão e, posteriormente, pré-lacada.

Aplicações



RESIDENCIAL



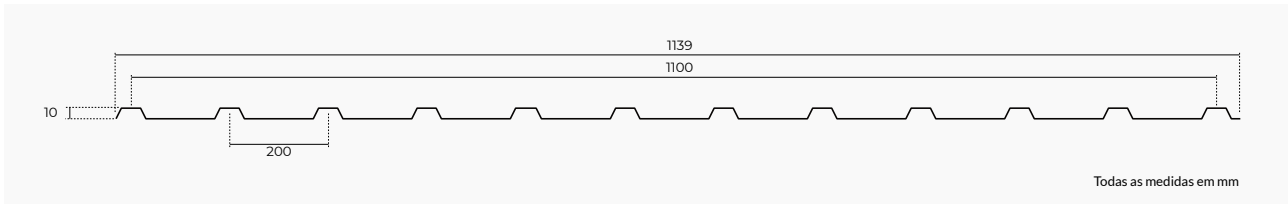
EDIFÍCIOS PÚBLICOS

Cores

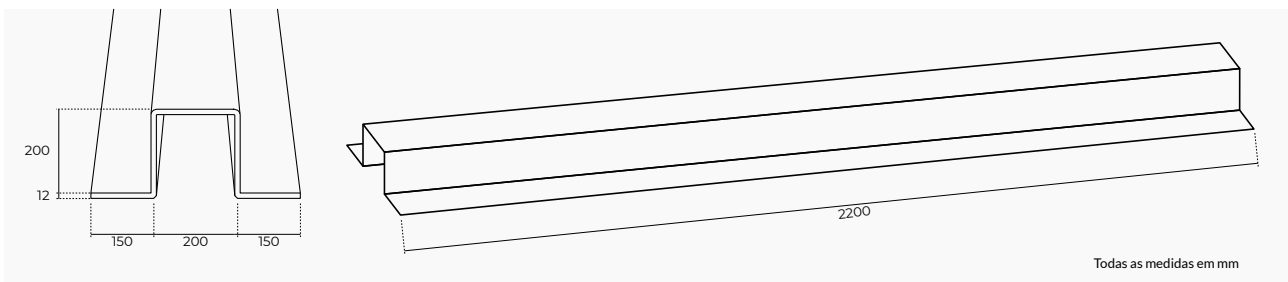
Verde	RAL 6005 / RAL 6005
Verde	RAL 6005 / Primário
Branco	RAL 9010 / Primário
Cinzentos Escuros	RAL 7016 / Primário

Outras cores, sob consulta.

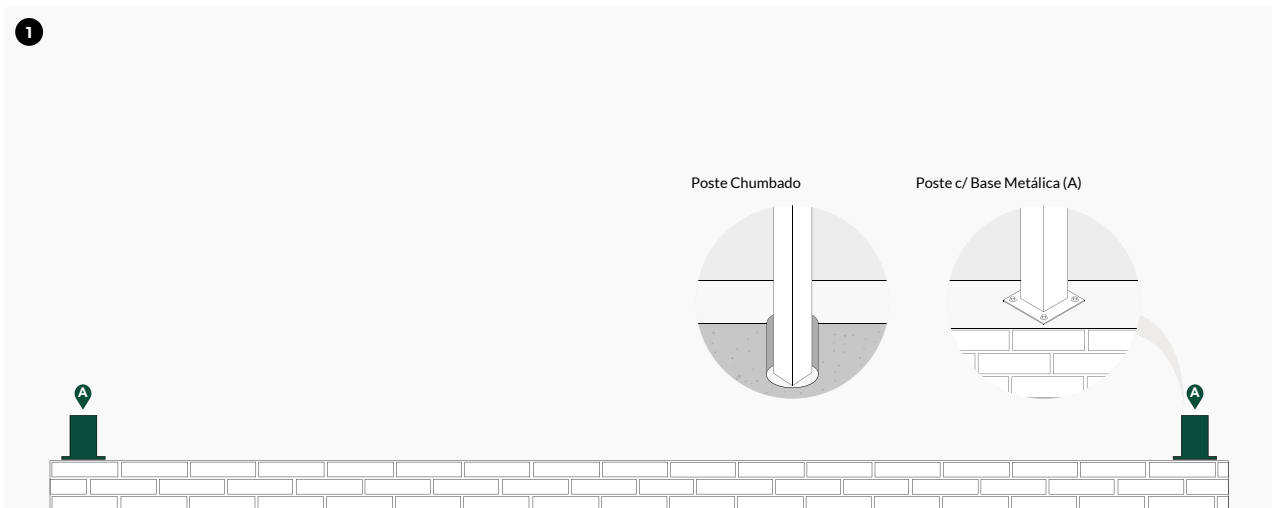
Esquema Geral da Chapa



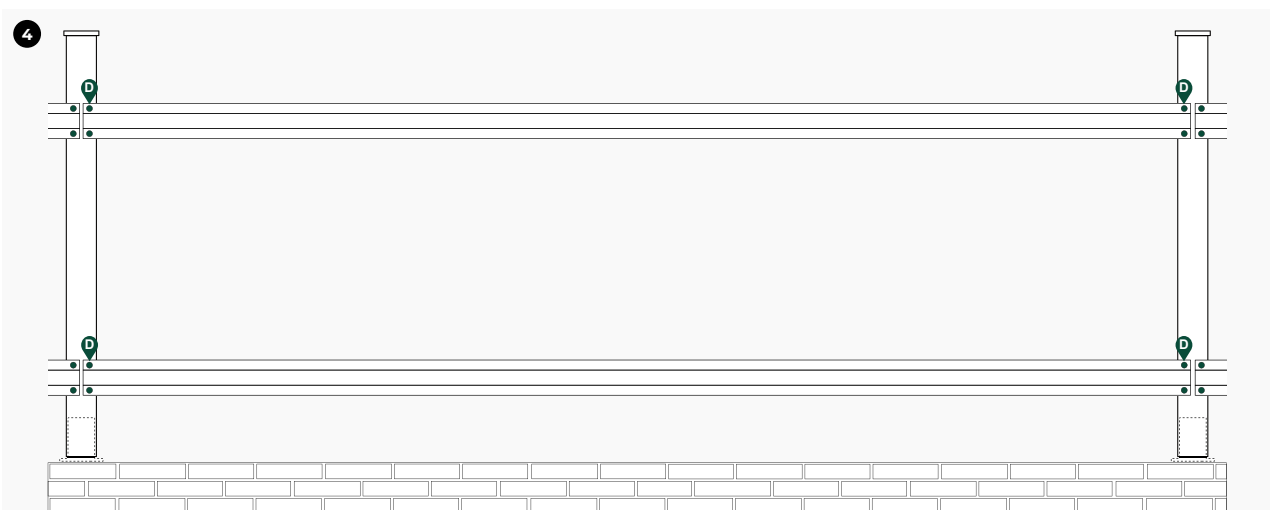
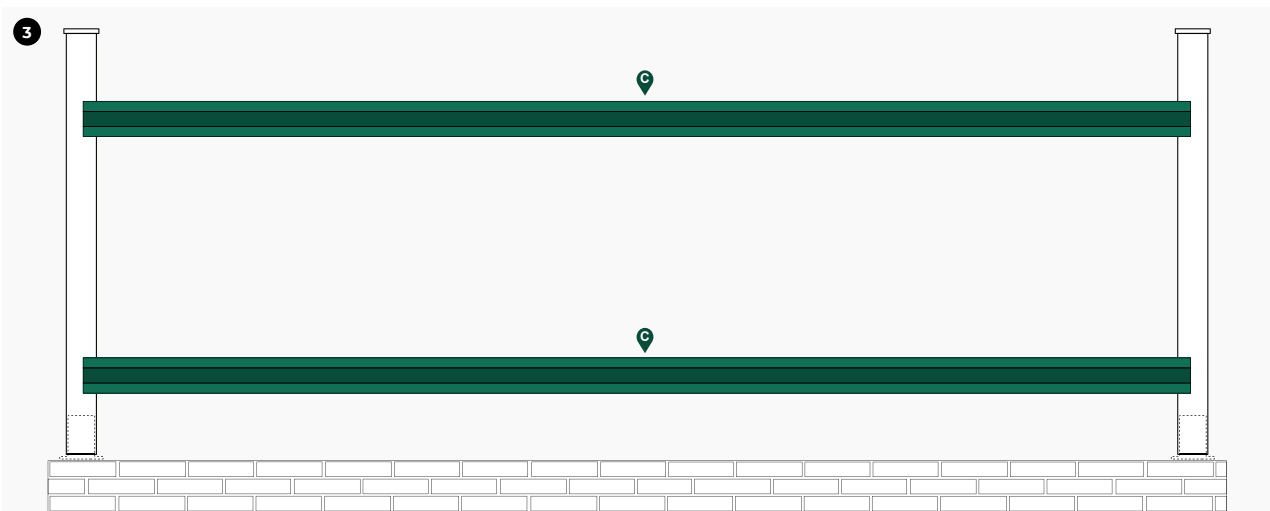
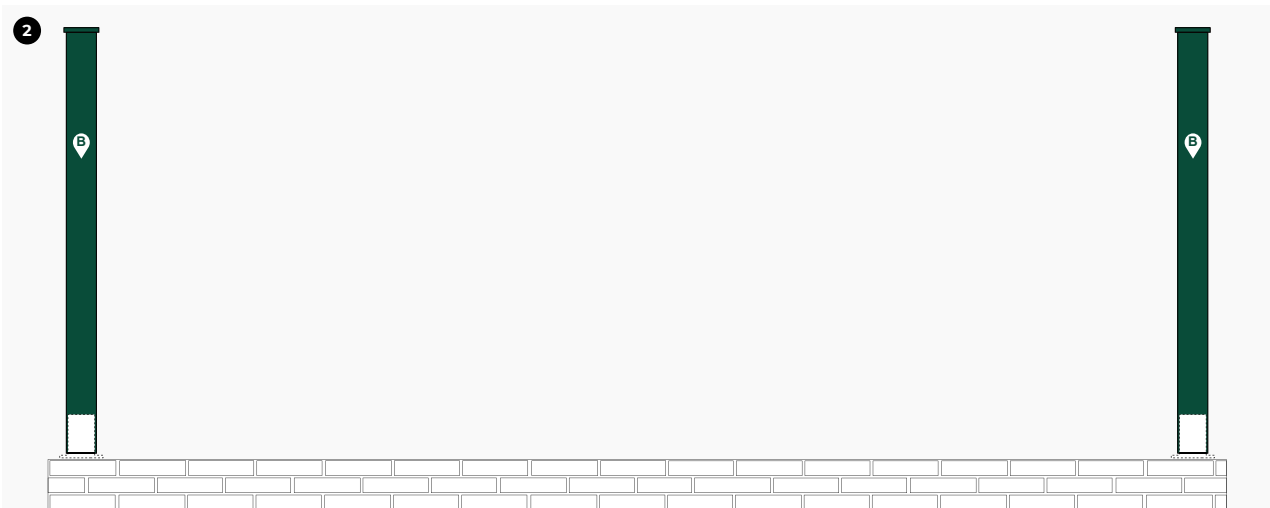
Esquema Geral da Calha Ómega HCL



Manual de Aplicação

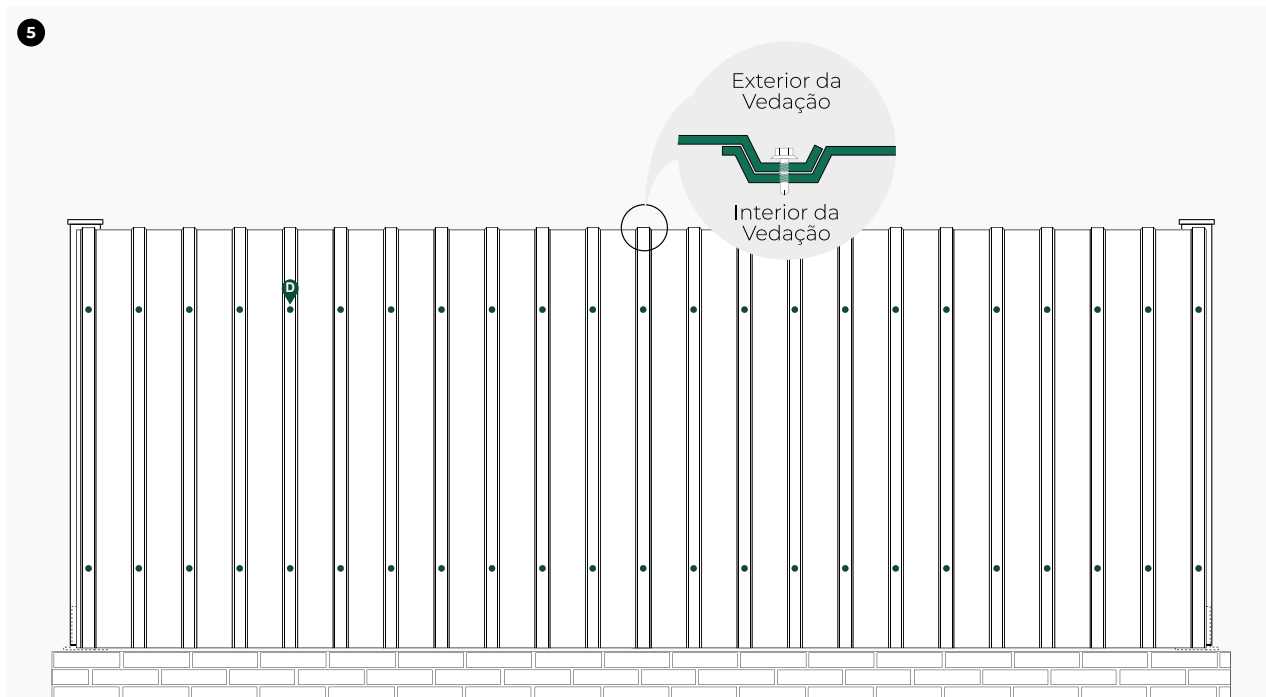


Continua na página seguinte.

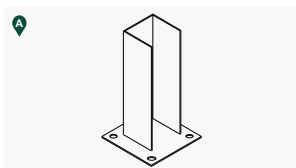


Atenção: O material leva exteriormente uma cobertura resistente à corrosão. No entanto, ao fixar os parafusos nos postes e na chapa serão libertadas limalhas. Estas limalhas, caso não sejam devidamente limpas logo após a furação, poderão fixar no material e enferrujar com o tempo.

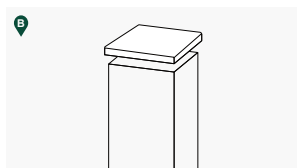
Continua na página seguinte.



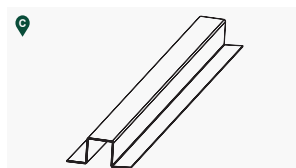
Produtos Relacionados



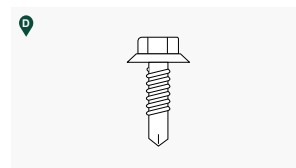
Base p/ Poste: Para fixação dos postes H. Inclui kit de fixação.



Poste H: Para fixação da calha. Inclui tampa.



Calha Ômega HLC: Para fixação da chapa de vedação.



Parafuso Autoperfurante: Para fixar a calha aos postes e a chapa às calhas.