Casalit

É Casalit? Tá em casa!

Peças Complementares Para Telhas Onduladas



Cumeeira Normal



Aplicação:

Tem a função de cobrir o encontro de duas águas do telhado.

Montagem:

O telhado deve ser montado as duas águas simultaneamente mais a cumeeira, para assim garantir que se encaixem. Em inclinações diferentes as pré determinadas, usar a cumeeira com grau imediatamente superior. Para ângulos de telhado superiores a 30º e inferiores a 45°, usar cumeeira articulada.

Modelos com aba 300mm:

(graus)	(%)	Distância "h"	Pesos Nominais (kg)
15°	27	7,5cm	+/- 8,2
25°	47	13,0cm	+/- 8,4
30°	58	13,5cm	+/- 8,5

Cumeira Articulada para Telha de 5 e 6mm

Aplicação:

Tem a função de cobrir o encontro de duas águas do telhado, mesmo que as inclinações das águas sejam diferentes.

Montagem:

Pode ser utilizada para diferentes ângulos de telhado, dentro de um intervalo de 10° a 45°.

Modelo com aba 300 mm:

Aba inferior: Peso Nominal de +/- 4,6 kg. Aba superior: Peso Nominal de +/- 5,0 kg.



Cumeeira Shed



Possui uma aba plana para arremate com parede. Também é normalmente utilizada nos telhados shed.

Montagem:

São fabricadas de acordo com o sentido de montagem do telhado (direira, esquerda).

Modelos com aba 300mm: (graus) Pesos Nominais (kg)

75° +/- 7,0 85° +/- 7,0 90° +/- 7.0



Rufo

Aplicação:

Utilizado para arremate da telha com a parede, lanternins, etc.

Montagem:

São fabricadas de acordo com o sentido de montagem do telhado (direita, esquerda).

Modelo:

Peso Nominal de +/- 4,4 kg.



Espigão Universal e Espigão Universal de Início

Aplicação:

Utilizado para arremate das telhas na linha de espigão.

Montagem:

Na extremidade usas-se o espigão universal de início, e o espigão universal para sequência da linha de espigão.

Modelo:

Início: Peso Nominal de +/- 3,0 kg. Sequencial: Peso Nominal de +/- 6,5 kg.



Cumeira Articulada para Telha de 4mm

Aplicação:

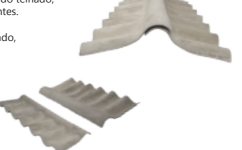
Tem a função de cobrir o encontro de duas águas do telhado, mesmo que as inclinações das águas sejam diferentes.

Montagem:

Pode ser utilizada para diferentes ângulos de telhado, dentro de um intervalo de 15° a 30°.

Modelo:

Aba inferior : Peso Nominal de +/- 1,2 kg. Aba superior : Peso Nominal de +/- 1,4 kg.



Representante:





CASALITE INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO LTDA.

Av. Mascarenhas de Morais, 521 - Chácaras Rio-Petrópolis

Duque de Caxias - RJ - CEP 25230-030 Tel.: (21) 2677-5000 - Fax: (21) 2677-5011

E-mail: vendas@casalit.com.br www.casalit.com.br