

A Cerâmica Vista Alegre tem 30 anos de tradição na fabricação de telhas Romana e Portuguesa.

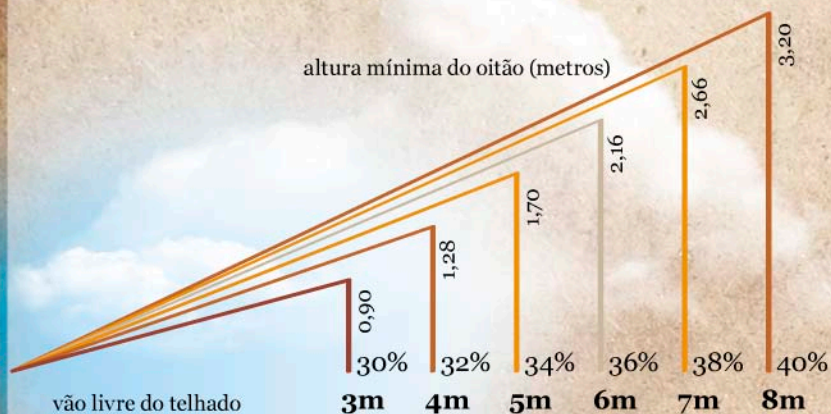
Nossos produtos são sinônimo de durabilidade e economia: são usadas 15 telhas Romana por metro quadrado e 16 telhas Portuguesa por metro quadrado. Ambas com absorção de água inferior a 12% e com a maior resistência do mercado, suportando até 230 kgf.

Localizada em Igarapu do Tietê (SP) (2 Km de Barra Bonita), a qualidade das telhas da Cerâmica Vista Alegre já se espalhou para várias regiões do Brasil e do exterior. Produtos e serviços eficientes que fazem a diferença em sua obra.

Cerâmica Vista Alegre, há 30 anos cobrindo o seu sonho!

### Inclinações mínimas recomendadas para obter melhor escoamento de água

Telhas duplas (capas e canal conjugadas)



## Cobrindo há 30 anos o seu sonho!



CERÂMICA  
**VISTA ALEGRE**

Tradição em Telhas Cerâmicas

acesso:pbhk  
(14) 3644 8410



CERÂMICA  
**VISTA ALEGRE**

Avenida Miotto Périco, s/n CECAP  
Igarapu do Tietê SP CEP 17.350-000  
(14) 3644 2059 / 3644 4931

[www.ceramicavistaalegre.com.br](http://www.ceramicavistaalegre.com.br)



#### ROMANA

rm 15 t/m<sup>2</sup> » excelente aproveitamento

L23,5 x C40,5 x LP37,5 (cm)

Gmin 33,5

peso 2,5 kg



#### PORTUGUESA

rm 16 t/m<sup>2</sup>

L23,0 x C36,5 x LP37,0 (cm)

Gmin 32,5

peso 2,5 kg



#### CAPA - CUMEEIRA

rm 3 p/ml

peso 2,5 kg



#### PAULISTA

rm 3 p/ml

peso 2,0 kg



#### TIJOLO

rm (em pé) 25 peças/m<sup>2</sup>

rm (deitado) 50 peças/m<sup>2</sup>

L 19,0 x C 19,0 x A 9,0 (cm)

### Manual de instruções

01. a inclinação mínima do telhado obrigatoriamente deverá ser de 30%;
02. o peso unitário de cada telha é de aproximadamente 2,5 Kg;
03. a quantidade de telhas por m<sup>2</sup> de área de telhado é de aproximadamente 16 peças;
04. quando a inclinação é acima de 45% é necessário amarrar as telhas no madeiramento do telhado;
05. quando o armazenamento for por

tempo prolongado, é necessário proteger contra a umidade;

06. é necessária muita cautela na montagem do telhado para evitar acidentes. Deve-se apoiar os pés somente na junção de duas telhas que coincidam com uma ripa;
07. as recomendações do item 06 também devem ser respeitadas quando for necessário reparar o telhado e em hipótese alguma deve-se reparar quando as telhas estiverem molhadas;
08. as telhas podem sofrer colorações

diferentes com o tempo dependendo do clima da região. Ex.: **parte externa escurecida** é causada por muita poluição ou umidade constante, **telha esverdeada** ou **musgo** aparecerão se a região tem muitas árvores e plantas, **parte interna mofada** ocorre por falta de ventilação ou muita umidade. Outros fatores podem ocorrer;

09. para telhados “selados” (tipo chinês) deve-se observar a inclinação mínima no ponto do telhado de menor caimento.