

KiTelhas

Telhas e Perfis

CATÁLOGO DE
PRODUTOS

**ECONOMIZE
ATÉ 40%
EM SEU TELHADO**

Telha Colonial

www.kitelhas-pr.com.br

LANÇAMENTO

Telha Colonial DE ZINCO

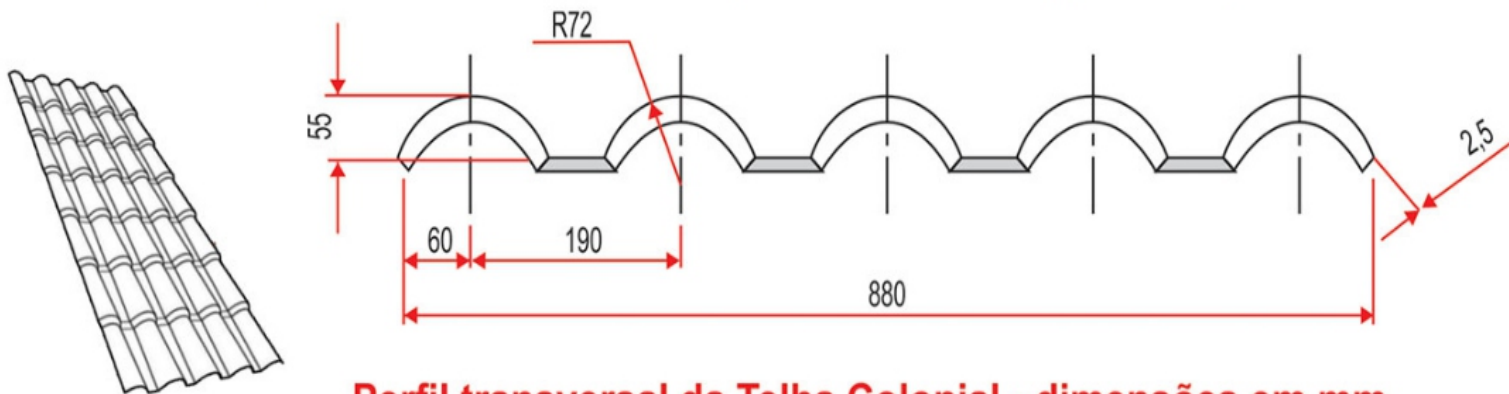
TELHA COLONIAL GALVANIZADA

A telha colonial metálica é amplamente utilizada em casas, sendo normalmente aplicada em telhados também de edifícios industriais. Sua popularidade é resultante de suas inúmeras vantagens, como por exemplo, material de alta durabilidade, redução do peso da estrutura e agilidade na instalação.

As telhas metálicas estilo colonial são fabricadas em aço galvanizado e apresentam diversas vantagens em relação aos métodos atualmente utilizados. Vale lembrar que o aço supera qualquer material de construção na relação entre resistência mecânica e peso. As Telhas metálicas atingem até um terço do peso das convencionais, e uma vez que tem-se menos peso nas telhas, é possível reduzir as estruturas de cobertura o que possibilita também a execução de fundações de menor custo, e redução significativa do uso da Madeira.

NESTES CASOS A ECONOMIA PODE CHEGAR A 40% DA SUA OBRA.

Entre os modelos de telhado colonial, o mais encontrado é o com telhas colonial de zinco, podendo ser utilizado em sua cor original ou com telhas pintadas.



Além destas vantagens as Telhas metálicas coloniais são afixadas por parafusos auto-atarrachantes, portanto não necessitam de amarração nos beirais. São 100% impermeáveis, e possuem grande resistência a movimentação do profissional sobre as telhas já afixadas, a Vale do Aço disponibiliza este produto em diversas cores

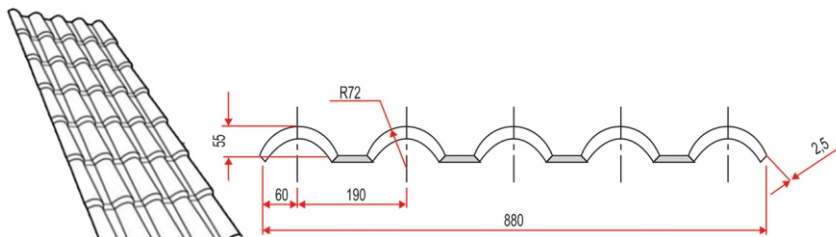
O material é todo feito em aço galvanizado a quente. Cobertura em estilo colonial com telha metálica galvanizada. A padronização estética é idêntica às telhas coloniais de cerâmica. Pelo fato das telhas virem em chapas com tamanhos personalizados, o acabamento é de grandes proporções simétricas. O material utilizado na fabricação das telhas possibilita grandes vãos, dispensando madeiramento e diminuindo consideravelmente a mão de obra. A estrutura também é feita de aço podendo inclusive ser parafusada.

Este modelo de telha, identificado como colonial, resgata o estilo tradicional de telhas de cerâmica na tecnologia das telhas galvanizadas. Podem ser chamadas de telhas galvalume colonial ao modelo colonial dado ao seu estilo arquitetônico das famosas telhas cerâmicas coloniais.

Telha Colonial de Zinco

UTILIZAÇÃO E CARACTERÍSTICAS:

- Para coberturas de casas;
- Para coberturas de edifícios industriais;
- Alta qualidade no acabamento;
- Montagem rápida e prática;
- Pode receber pintura;
- Resistência às intempéries;
- Durabilidade.



Perfil transversal da Telha Colonial - dimensões em mm



PRINCIPAIS VANTAGENS DAS TELHAS COLONIAIS DE ZINCO

1 – Boa Durabilidade:

Os telhados coloniais possuem excelente durabilidade. Mas, para isso é importante que o telhado seja bem instalado, que as telhas sejam de boa qualidade e que seja feita manutenção preventiva regularmente.

2 – Perfeito Encaixe:

Os encaixes das telhas coloniais são perfeitos, isso garante que a água da chuva não se infiltre por possíveis frestas deixadas durante a montagem. Por isso, é importante que as telhas de um telhado completo sejam do mesmo fabricante. Telhas de fabricantes diferentes podem não se encaixar perfeitamente e prejudicar a qualidade do telhado.

3 – Boa Economia:

Os telhados coloniais de zinco são economicamente viáveis. Economize até 40% da sua obra. São uma ótima opção para telhados que deseja aliar economia e beleza. Em muitos locais a combinação de telhas coloniais de zinco e engradamento de madeira são a melhor opção, devido a disponibilidade de materiais e mão de obra.

4 – Bom Índice De Impermeabilidade:

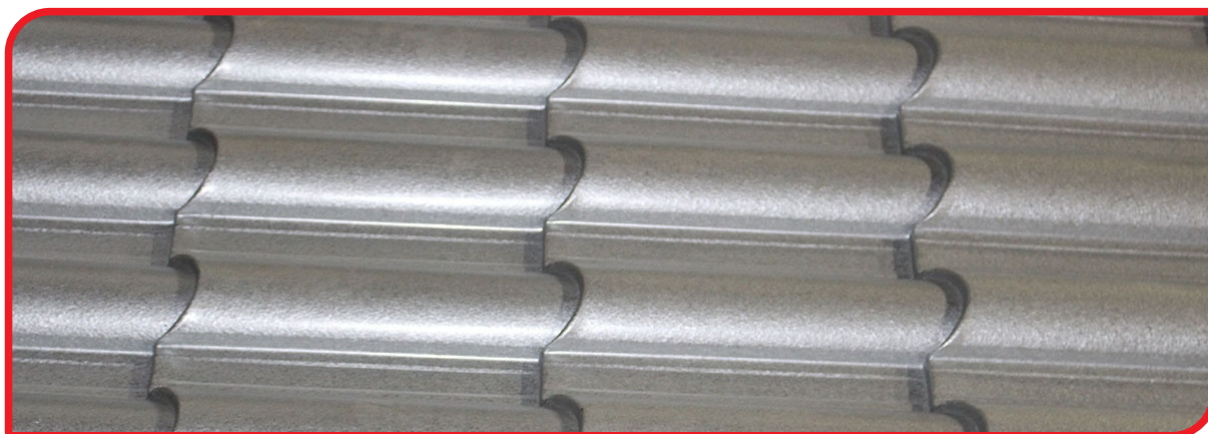
Outra vantagem importante é que as telhas coloniais de zinco possuem um ótimo índice de impermeabilidade. O que garante uma cobertura perfeita.

5 – Qualidade Térmica:

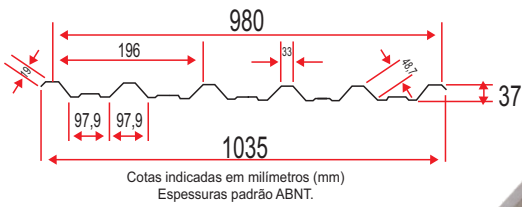
Os telhados de zinco também garantem à residência um bom ambiente, evitando que a temperatura dentro dos cômodos suba demais em dias quentes.

6 – Boa Qualidade Visual:

Este tipo de telhado também garante um excelente aspecto visual mais moderno e bonito.



Telha Trapézio 40 - KT 40/980



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Zincalume / Galvalume

PESO	ESPESSURA (mm)		
		0,43	0,50
kg/m	3,87	4,50	5,70

Fabricamos nas cores e medidas solicitadas

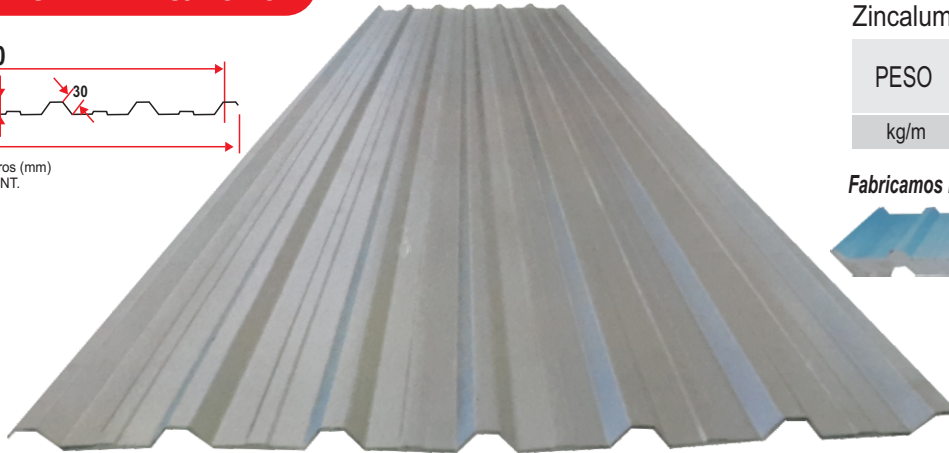
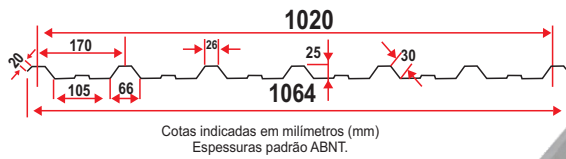


Telha Trapézio 40 Termo acústica



Telha Trapézio Bandeja 40
Termo acústica

Telha Trapézio 25 - KT 25/1020



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Zincalume / Galvalume

PESO	ESPESSURA (mm)		
		0,43	0,50
kg/m	3,87	4,50	5,70

Fabricamos nas cores e medidas solicitadas



Telha Trapézio 25 Termo acústica

Telha Ondulada 17 - KT 17/1000

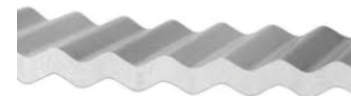


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Zincalume / Galvalume

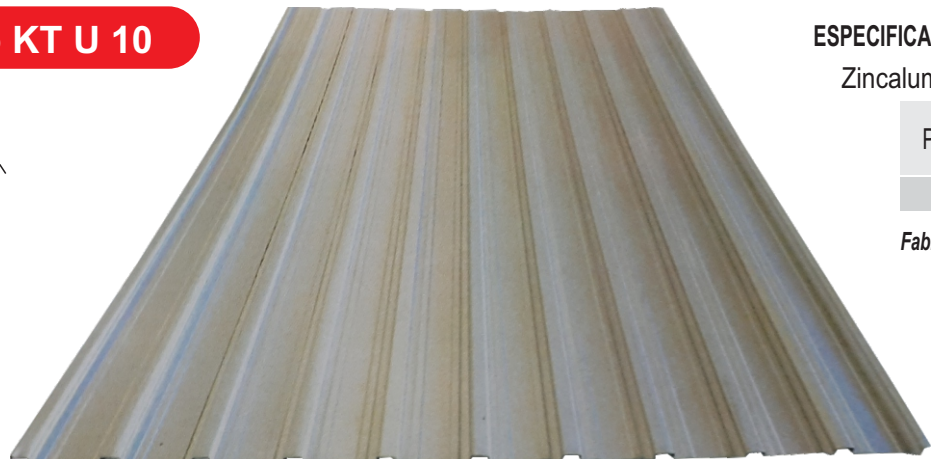
PESO	ESPESSURA (mm)	
		0,43
kg/m	3,87	4,50

Fabricamos nas cores e medidas solicitadas



Telha Ondulada Termo acústica

Lambril Contínuo KT U 10



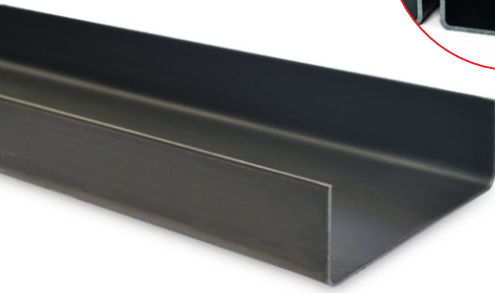
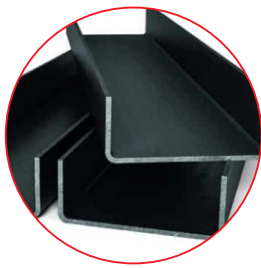
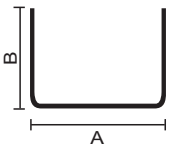
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Zincalume / Galvalume

PESO	ESPESSURA (mm)
	0,43
kg/m	3,87

Fabricamos nas cores e
medidas solicitadas

Perfil Estrutural Simples



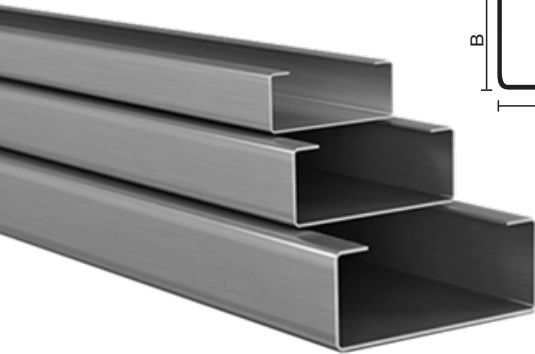
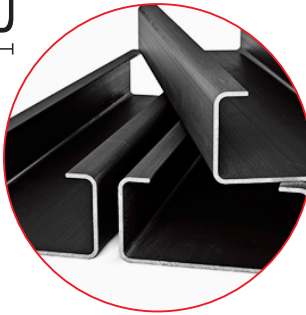
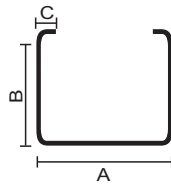
Fabricamos nas medidas e comprimentos solicitadas

Cotas indicadas em milímetros (mm)
Espessuras padrão ABNT.

PERF. EST. C/ 6,00m					
A	B	CH	KG	MAT.	
50	25	2,00	8,82	FQ/GV	
50	25	2,25	9,84	FQ	
50	25	2,65	11,40	FQ/GV	
50	25	3,00	12,90	FQ	
68	30	2,00	11,30	FQ/VG	
68	30	2,25	12,80	FQ	
68	30	2,65	15,00	FQ/VG	
75	38	2,00	13,98	FQ/VG	
75	38	2,25	15,20	FQ	
75	38	2,65	17,90	FQ/VG	
75	38	3,00	20,50	FQ	
75	38	4,75	28,90	FQ	
92	30	2,00	13,50	FQ/GV	
92	30	2,25	15,20	FQ	
92	30	2,65	17,90	FQ/GV	
100	40	2,00	16,20	FQ/GV	
100	40	2,25	18,30	FQ	

PERF. EST. C/ 6,00m					
A	B	CH	KG	MAT.	
100	40	2,25	18,30	FQ	
100	40	2,65	21,36	FQ/GV	
100	40	3,00	24,06	FQ	
100	40	4,75	36,30	FQ	
100	50	2,00	18,00	FQ	
100	50	2,25	20,46	FQ	
100	50	2,65	23,70	FQ	
100	50	3,00	26,88	FQ	
100	50	4,75	40,80	FQ	
125	50	2,65	26,90	FQ	
125	50	3,00	30,50	FQ	
125	50	4,75	46,60	FQ	
150	50	2,65	30,00	FQ	
150	50	3,00	34,00	FQ	
150	50	4,75	52,00	FQ	
200	50	2,65	36,30	FQ	
200	50	3,00	41,00	FQ	

Perfil Estrutural Enrijecido



Fabricamos nas medidas e comprimentos solicitadas

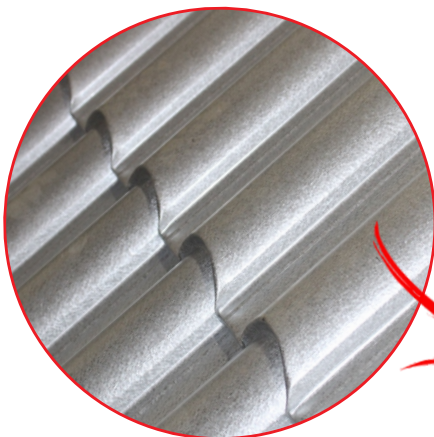
Cotas indicadas em milímetros (mm)
Espessuras padrão ABNT.

PERF. EST. C/ 6,00m					
A	B	C	CH	KG	MAT.
75	38	18	2,00	16,20	FQ/GV
75	38	18	2,25	18,10	FQ/GV
75	38	18	2,65	21,40	FQ/GV
75	38	18	3,00	24,20	FQ/GV
100	40	18	2,00	18,90	FQ/GV
100	40	18	2,25	21,30	FQ/GV
100	40	18	2,65	25,00	FQ/GV
100	40	18	3,00	29,30	FQ/GV
100	50	18	2,00	20,80	FQ/GV
100	50	18	2,25	23,40	FQ/GV
100	50	18	2,65	27,60	FQ/GV
100	50	18	3,00	31,20	FQ/GV
125	50	18	2,65	30,00	FQ
125	50	18	3,00	34,00	FQ
150	50	18	2,65	33,10	FQ
150	50	18	3,00	37,50	FQ

Bobina Galvalume



Slitter Calheiro



Telha Colonial

**ECONOMIZE
ATÉ 40%
EM SEU TELHADO**





KiTelhas
Telhas e Perfis

ONDE ESTAMOS

Rua Americana, nº284

Distrito Industrial Sul

PIÊN - PR

BRASIL

ATENDIMENTO

 **41 3632-2002**

 **comercial@kitelhas-pr.com.br**

 **www.kitelhas-pr.com.br**

