

CHECKLIST TELHAS CERÂMICAS E TELHAS ZIPADAS



Por favor, preencha o formulário por completo e envie-o para o email info@k2-systems.de ou info@k2-systems.br

GANCHOS DE TELHADO

GRAMPOS PARA TELHA ZIPADA (STANDING SEAM)

Projeto

NOME DO CLIENTE

NOME DO PROJETO

Local do Projeto

ENDEREÇO

CÓDIGO POSTAL / CIDADE / PAÍS

TEL. PARA NOTIFICAÇÃO DE REMESSA (CONFIRMAÇÃO DE ENTREGA)

Detalhes do local

ELEVAÇÃO DO TERRENO m

CARGA/VELOCIDADE DE VENTO m/s kN/m²

Categoria do terreno

CATEGORIA 0
LAGOS E ÁREA COSTEIRA



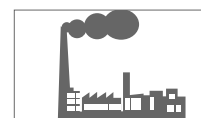
CATEGORIA 1
TERRENO PLANO, SEM OBSTÁCULOS



CATEGORIA 2
TERRENO PLANO, COM
OBSTÁCULOS ISOLADOS



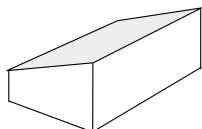
CATEGORIA 3
ZONA INDUSTRIAL



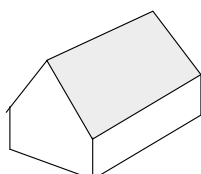
CATEGORIA 4
ÁREA URBANA



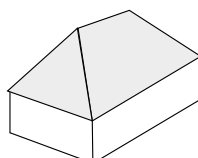
Tipo de telhado



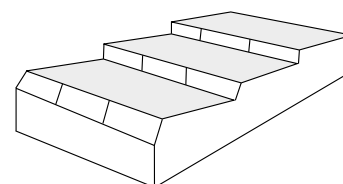
TELHADO DE UMA ÁGUA



TELHADO DE DUAS ÁGUAS



TELHADO DE QUATRO ÁGUAS



TELHADOS MÚLTIPLOS

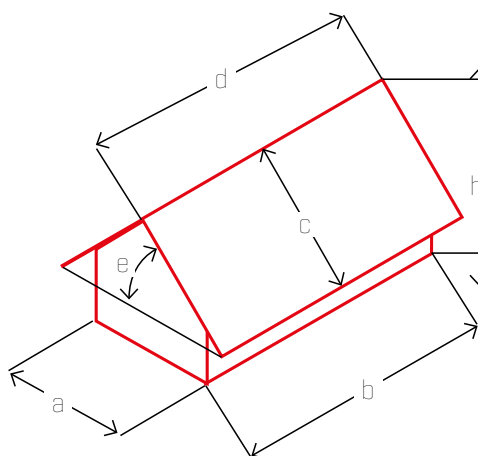
OUTROS

Obstáculos existentes

CLARABOIA	CHAMINÉ	ANTENA	ESPAÇO ABERTO
_____		_____	_____
_____ m		_____ m	
COMPRIMENTO		LARGURA	
_____ m		_____ un	
ALTURA		QUANTIDADE	

Dados da Edificação

_____ m
A LARGURA DA EDIFICAÇÃO
_____ m
B COMPRIMENTO DA EDIFICAÇÃO
_____ m
C LARGURA DO TELHADO
_____ m
D COMPRIMENTO DO TELHADO
_____ °
E INCLINAÇÃO DO TELHADO
_____ m
H ALTURA DA EDIFICAÇÃO



Detalhamento do telhado para telhas cerâmicas

Estrutura de apoio/ Caibros

ESPAÇAMENTO	mm	LARGURA	mm	ALTURA	mm	TIPO DA SUBESTRUTURA
AÇO		MADEIRA		CONCRETO		

Telhas cerâmicas acima da subestrutura

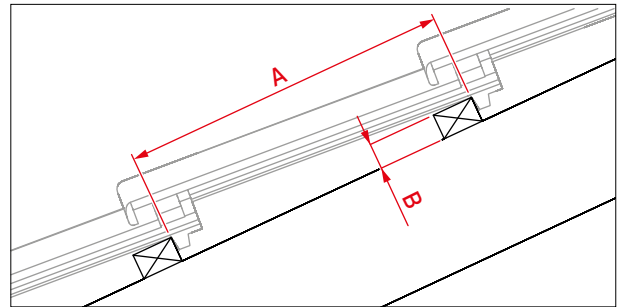
Altura sob suporte

Cofragem/ Fôrma

Isolamento térmico

Telhas cerâmicas

ALTURA	mm	ALTURA	mm	DISTÂNCIA ENTRE RIPAS A	mm	DIMENSÃO B	mm
--------	----	--------	----	-------------------------	----	------------	----



Detalhamento do telhado para telhas zipadas

Telha zipada retangular	mm	mm	mm
	ALTURA DA ZIPAGEM	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS CONSECUTIVOS	LARGURA DA DOBRA (ZIPAGEM)
Telha zipada arredondada	mm	mm	mm
	ALTURA DA ZIPAGEM	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS CONSECUTIVOS	LARGURA DA DOBRA (ZIPAGEM)
Telha zipada Kalzip	mm	mm	mm
	ALTURA	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS CONSECUTIVOS	LARGURA DA DOBRA (ZIPAGEM)
Zambelli	mm	mm	mm
	ALTURA	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS CONSECUTIVOS	LARGURA DA DOBRA (ZIPAGEM)
Outros			

Detalhamento dos módulos

MODELO E FABRICANTE		/	/	MM
		DIMENSÕES DO MÓDULO		
POTÊNCIA NOMINAL	WP			UN.
		NÚMERO TOTAL DE MÓDULOS Baseado no anteprojeto/ Estimativa		
PESO DO MÓDULO	KG			
FIXAÇÃO DOS MÓDULOS		ORIENTAÇÃO DOS MÓDULOS		
MAIOR DIMENSÃO (COMPRIMENTO)		PAISAGEM	RETRATO	
MENOR DIMENSÃO (LARGURA)				

