



GUIA PRATICO TELHAS COLONIAIS EM PVC



Pensando em um futuro muito melhor.



Este material foi desenvolvido especialmente para o uso e montagem das telhas em PVC FIBRARTE - LUX TELHAS.

Utilizadas já há muito tempo na Europa e Ásia, as telhas em PVC aparece agora no Brasil, com uma proposta de revolução no mercado de cobertura. A união da indústria de transformação e fornecedores de matérias primas utilizadas no processo , proporcionou a criação deste produto inovador.

Produto de fácil instalação, de qualidade surpreendente, de uma beleza encantadora.



LEVES



RESISTENTES



DURÁVEIS



ECOLOGICAMENTE CORRETO

ENTRE VOCÊ TAMBÉM PARA ESSE NOVO MUNDO!

ESPECIFICAÇÕES DOS ACESSÓRIOS

Cumeeira central articulada



Comprimento total: 880 mm Angulação: 10° a 30° (17% a 58%)

Cumeeira triangular



Comprimento: 270 mm Largura R75 mm R85 mm Ângulo 135º / 90º

Cumeeira lisa



Comprimento total: 860 mm

Capa lateral



Comprimento total: 1.400 mm

Fechamento da cumeeira



Comprimento total: 240 mm

Cumeeira central



Comprimento total: 880 mm



O Kit de fixação é composto de goiva, anel vedante, anilha de acabamento do parafuso. Todos os acabamentos são feitos da cor da telha proporcionando um visual harmônico no telhado.

RECOMENDAÇÕES PRÁTICAS PARA QUE SUA OBRA

FIQUE AINDA MAIS SEGURA E PERFEITA

MANUAL DE INSTRUÇÕES

MATERIAL DE INSTALAÇÃO. SEGURANÇA E CUIDADOS GERAIS

- Fio de nylon
- Régua
- Furadeira elétrica
- Esquadro Chave de boca
 - Broca
- Lixa
- Serra elétrica
- EPIs: capacete, óculos, luvas, cinto tipo paraquedas e botas

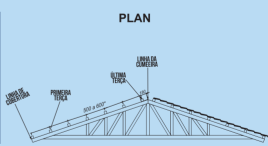
ESTRUTURAS

As tesouras, metálicas ou de madeira, devem passar por um tratamento contra corrosão ou apodrecimento. As peças metálicas podem ser soldadas e as de madeira podem ser fixadas diretamente.

Após fixada a estrutura, é importante que se garanta que a superfície esteja plana, com espaçamento perfeito.

Certifique-se também de que as superfícies lateral e beiral do telhado estejam alinhadas durante todo o processo de montagem ou manutenção.





TERÇAS

A distância entre as terças varia de acordo com a região brasileira (devido à ação dos ventos e a altura da edificação com relação ao solo). Verifique a indicação adequada no manual técnico.

As terças podem ser de 25 x60 mm (ripão), 40x60 mm (caibros) ou 60 x 120 mm (dependendo do vão livre de apoio das peças). Se forem metálicas, usar perfil U de 25 x 50 mm ou 40 x 75 mm. a primeira peça deve estar a 70 mm da extremidade da Terça, a última peça deve estar de 100 a 180 mm da linha da cumeeira.



COBERTURA COM PVC

Quando for instalar as telhas em pvc Fibrarte-Lux Telhas deve-se colocar a primeira folha na parte baixa.

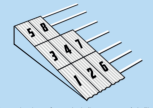
Fique atento ao alinhamento.

Fixe a parte baixa da telha e depois a parte de cima

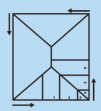
O transpasse no comprimento entre folhas de telhas deverá ser:

Transpasse lateral mínimo deverá ser de uma onda

Telhas coloniais mínimo de 100 mm ou uma onda inteira, dependendo da inclinação da telha



Importante: a face da telha com mais brilho deve sempre estar voltada para cima



Para um melhor acabamento do beiral, sugere-se a colocação de um ripão e de um avanço da madeira de 0.58 m. Os caibros de apoio deverão ter espaçamento de 3m.

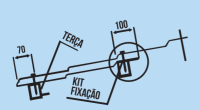
Todas as telhas devem estar sobrepostas (transpasse) nas laterais, cantos e outros. A sobra deve ser cortada.

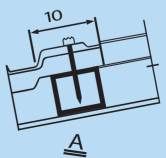
Antes de cortar, conferir o alinhamento lateral e beiral.

Na fixação nos encontros das telhas coloniais, a extremidade deve ser fixada a 100 mm da borda.

Na fixação nos encontros das telhas coloniais, a extremidade deve ser fixada no eixo da terça.

No encontro da primeira com a segunda, deve-se respeitar também essa distância.





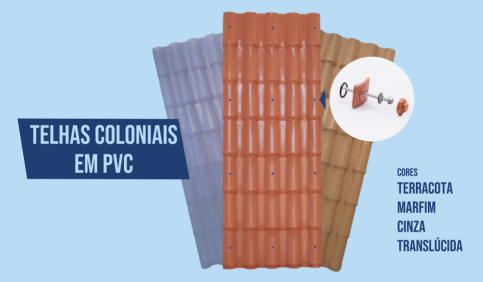
FIXAÇÃO PERFIL COLONIAL

Para melhor vedação na fixação das telhas coloniais em PVC, usar os kits de fixação FIBRARTE-LUX TELHAS



Para fixação das peças de acabamentos, indicamos a leitura do manual técnico de instalação

Os furos devem ser feitos na parte alta das ondas da seguinte forma



- Antes de iniciar a instalação das Telhas PVC FIBRARTE-LUX TELHAS, certifique-se de que material estrutural esteja bem fixado;
- Leve todas as ferramentas necessárias para execução do serviço tais como régua, esquadro, serra elétrica, chaves de aperto, lixa, furadeira etc...

NÃO IMPROVISE.

- Utilize tábuas de apoio para a locomoção do Instalador.
- Nunca execute o serviço de instalação de telhas com tempo chuvoso ou úmido em excesso.
- Equipamentos de segurança evita acidentes e salva vidas utilize-os.

2,30m	2,62m	3,28m	3,94m	4,59m	5,25m
0,86m	0,86m	0,86m	0,86m	0,86m	0,86m
1,69m²	1,94m²	2,44m²	2,95m²	3,45m²	3,96m²
0,77m	0,77m	0,77m	0,77m	0,77m	0,77m
2,00 _{mm}	2,00 _{mm}	2,00 _{mm}	2,00 _{mm}	2,00 _{mm}	2,00 _{mm}
7,50 _{Kg}	8,50 _{kg}	10,70ка	12,90kg	15,00ка	17,20ка
4 a 5	5 a 6	6 a 7	7 a 8	7 a 8	8 a 9
8 a 10	10 a 12	12 a 14	14 a 16	14 a 16	16 a 18
	0,86m 1,69m ² 0,77m 2,00 _{mm} 7,50 _{kg} 4 a 5	0,86m 0,86m 1,69m² 1,94m² 0,77m 0,77m 2,00 _{mm} 2,00 _{mm} 7,50 _{kg} 8,50 _{kg} 4 a 5 5 a 6	0,86m 0,86m 0,86m 1,69m² 1,94m² 2,44m² 0,77m 0,77m 0,77m 2,00mm 2,00mm 2,00mm 7,50% 8,50% 10,70% 4 a 5 5 a 6 6 a 7	0,86m 0,86m 0,86m 0,86m 1,69m² 1,94m² 2,44m² 2,95m² 0,77m 0,77m 0,77m 0,77m 2,00m 2,00m 2,00m 2,00m 12,90m 7,50m 8,50m 10,70m 12,90m 4 a 5 5 a 6 6 a 7 7 a 8	0,86m 0,86m 0,86m 0,86m 0,86m 1,69m² 1,94m² 2,44m² 2,95m² 3,45m² 0,77m 0,77m 0,77m 0,77m 2,00m 2,00m 2,00m 2,00m 2,00m 12,90% 15,00% 4 a 5 5 a 6 6 a 7 7 a 8 7 a 8

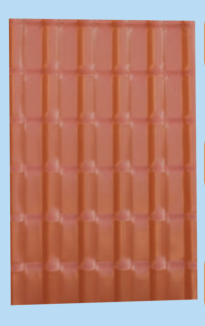
FIXAÇÃO PERFIL PLAN

Os furos devem ser feitos na parte alta das ondas instaladas da seguinte forma:



Fixação: 04 (beira inicial) e 03 em todo o comprimento (alternando).

Peça de apoio

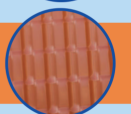


4 Opções de Cores:

TERRACOTA MARFIM CINZA TRANSLÚCIDA



Essas telhas são sinônimo de durabilidade para o seu telhado, sua resistência à absorção de água garantem que a beleza do telhado seja preservada por um período prolongado.



O Kit de fixação é composto de goiva, anel vedante, anilha de acabamento do parafuso. Todos os acabamentos são feitos da cor da telha proporcionando um visual harmônico no telhado.



ESPECIFICAÇÕES Técnica

Comprimento (m)	1,98	2,42	3,30
Largura Total	0,88	0,88	0,88
Largura Útil (m)*	0,80	0,80	0,80
Área Útil (m2)	1,40	1,79	2,46
Espessura Plan (mm)	DE 1,50 à 1,60	DE 1,50 à 1,60	DE 1,50 à 1,60
Lux Plan (mm)	DE 2,10 à 2,20	DE 2,10 à 2,20	DE 2,10 à 2,20
Peças de fixação por telha	15	18	24

^{*}largura pode variar - 10 mm + 20 mm



WESTERS CALLOUS

Distribuidor Autorizado

www.fibrarte.com.br www.luxtelhas.com.br