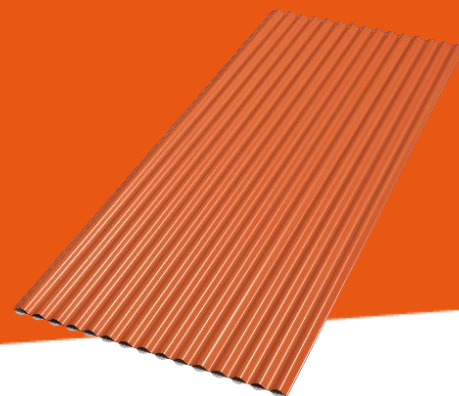


# Telha de PVC

## PreconVC MINIONDA



### DESCRIÇÃO

A TELHA PRECONVC MINIONDA é um produto de altíssima qualidade e resistência, fabricada a partir de formulações de PVC modificado/acrilato em chapas de dupla camada, aditivadas com protetores de UV e modificadores de impacto. Tem em sua camada externa a aplicação de ASA (acrílico)/Antichamas, o que proporciona maior durabilidade da cor, baixa propagação do fogo e alta resistência por longos anos.

### CERTIFICAÇÃO

Atendem aos requisitos de produto da Norma Técnica Brasileira ABNT NBR: 15.575 - são cumpridos os requisitos de produto, mas ratifica-se que o excelente desempenho do sistema depende de diversas variáveis da habitação.

### INDICAÇÕES

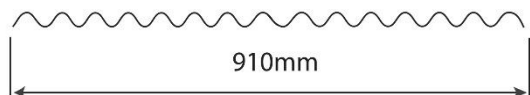
É recomendada para qualquer tipo de cobertura, residenciais, industriais e rurais.

### DECLIVIDADE

Para coberturas em uma água, mínima de 15%.  
Para coberturas em duas águas, mínima de 20%.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

PreconVC Minionda		
Comprimento	1,80m	2,40m
Largura	0,91m	0,91m
Espessura	1,2 a 1,3mm	
Largura útil	0,86m	0,86m
Área útil por telha	1,41m <sup>2</sup>	1,93m <sup>2</sup>
Apoios (qtd. por telha)	4	5 a 6
Peso aproximado por metro linear	2,30kg/m	
Peças de fixação por telha	14	18 a 22
	Parafusos de 2 ½''	
Cores	Cerâmica e marfim.	



### PEÇAS COMPLEMENTARES

Cumeeira Central fixa – atende períodos de 18% a 27%.

### PEÇAS DE FIXAÇÃO

Parafusos de fixação PreconVC 2 ½'' ou prego telheiro.  
Kit de fixação PreconVC .

### CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

Empilhamento máximo de 150 telhas, sobre estrado.

### ATENÇÃO

Sempre seguir as orientações de instalação presentes no manual, disponível para *download* no site [www.precon.com.br](http://www.precon.com.br)

Nunca utilize pregos para fixar as telhas, use somente parafusos.

É obrigatório o uso de *kits* de vedação PreconVC quando a fixação acontecer com parafusos. Os kits asseguram a estanqueidade do telhado.

Utilizar equipamentos de proteção: capacete, óculos, luvas, cinto tipo paraquedas e botas.

Caso o telhado esteja molhado, evitar a subida. Sempre andar em cima das tábuas, nunca em cima das telhas.

Cuidado para não prensar as mãos.