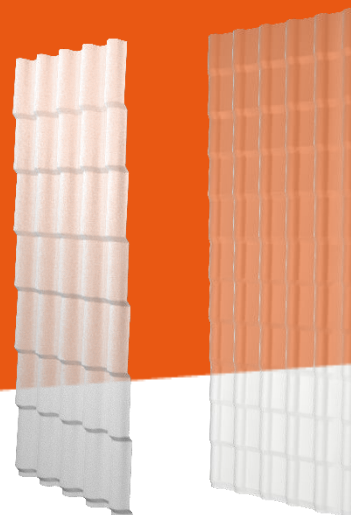


# Telha de PVC DVG Precon Translúcida



## DESCRIÇÃO

A TELHA DE PVC DVG PRECON TRANSLÚCIDA é um produto de altíssima qualidade, que permite a entrada da luz natural, oferecendo mais claridade, o que permite a redução dos gastos com energia elétrica para iluminação de ambientes.

Fabricada a partir de formulações de PVC modificado em chapas aditivadas com protetores de UV e modificadores de impacto, não amarelam com o tempo.

## INDICAÇÕES

Produto recomendado para qualquer tipo de cobertura, principalmente galpões e varandas, que necessitam de iluminação. Ideal para compor projetos de cobertura que intercalam telhas de cor sólida e translúcidas.

## DECLIVIDADE

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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	COLONIAL	PLAN
Comprimento	2,30m	2,42m
Largura	0,86m	0,88m
Espessura	1,4 a 1,6 mm	1,5 a 1,6 mm
Largura útil	0,77m	0,80m
Área útil por telha	1,53m <sup>2</sup>	1,75m <sup>2</sup>
Apoios (qtd. por telha)	4 a 5	6
Peso aproximado por metro linear	2,39 kg/m	2,48 kg/m
Peças de fixação por telha	8 a 10	16
	Parafusos de 3 ½"	Parafusos de 2 ½"
Cores	Translúcida	Translúcida

## MODELO DE PERFIL

Colonial e Plan

## PEÇAS DE FIXAÇÃO

Parafuso de fixação Precon 3 ½"

Kit de vedação Precon

## CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM

Empilhamento máximo de 100 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. Eles 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.