



FIN-72 Classic-line  
PVC-PVC

## Moradia em Ritten

Janelas de PVC na vivenda unifamiliar

O objetivo nesta casa privada de estilo clássico era encontrar janelas que combinassem com o seu estilo arquitetónico tradicional, alcançando simultaneamente elevados valores de isolamento acústico e térmico. Optou-se por janelas da linha FIN-72 Classic-line com quadrículas exteriores e portadas verdes. As arestas dos aros ligeiramente biseladas e suaves integram-se perfeitamente no estilo arquitetónico do edifício. O perfil de PVC no núcleo com uma profundidade de montagem de 72 mm garante o isolamento térmico necessário.

<b>Tipo de edifício</b>	Vivenda unifamiliar
<b>Ano de construção</b>	2002
<b>Tipo de intervenção</b>	Construção nova/reconstrução
<b>Projeto</b>	Tecnico de obra Josef Rottensteiner
<b>País</b>	Itália
<b>Zona</b>	Sul do Tirol
<b>Cidade</b>	Ritten
<b>Fotógrafo</b>	Meraner & Hauser



**Finstral Studio Unterinn**  
Gastererweg 1  
39054 Unterinn/Ritten  
Itália  
**+39 0471 296611**  
[unterinn@finstral.com](mailto:unterinn@finstral.com)  
[finstral.com/unterinn](http://finstral.com/unterinn)







# Produtos utilizados

**U<sub>w</sub>** - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

**R<sub>w</sub>** - Características de isolamento acústico de uma janela

**npd** - no performance determined (desempenho não determinado)



## FIN-72 Classic-line

*PVC-PVC*

U<sub>w</sub> 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,80 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,3 / 0,92 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> standard: 32 (-2;-6) dB

R<sub>w</sub> valor máximo: 45 (-2;-6) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em

[www.finstral.com/variedade](http://www.finstral.com/variedade)