



FIN-Project Nova-line 78/88
Alumínio-alumínio

Duas moradias em Cauco

Irmãs, mas não gémeas.

Similares, mas não iguais. Elegantes, mas discretas. Ligadas, mas independentes: duas irmãs quiseram viver uma ao lado da outra, em duas casas com as mesmas características, as mesmas particularidades e a mesma ligação à natureza. Por isso, decidiram ligar duas moradias, em vez de construírem uma casa bifamiliar de dois pisos.

As casas não estão viradas uma para outra, mas sim, separadamente, para a paisagem, protegendo sempre a sua privacidade. Uma possui janelas Nova-line em alumínio-alumínio e a outra em alumínio-madeira. Com as suas linhas limpas e geometrias perfeitas, as moradias permitem desfrutar de vistas exuberantes, garantindo máximo conforto no interior graças aos seus excelentes valores de isolamento. As fachadas envidraçadas abrem a vista para o exterior, enquanto a porta de entrada com leitor de impressão digital e abertura motorizada sublinha o carácter inovador do projeto também a nível funcional.

Tipo de edifício	Moradia unifamiliar
Ano de construção	2020
Tipo de intervenção	Obra nova
Projeto	Orsola Zannier
País	Suíça
Zona	Grisões
Cidade	Cauco
Fotógrafo	Alexandre Zveiger



FERELCA
Via Cadepiano
6916 Grancia
Suíça
091 9941723
info@ferelca.ch
www.ferelca.ch





Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

3/10



Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

www.finstral.com/pt/referências/duas-moradias-em-cauco/311-3964.html



Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

www.finstral.com/pt/referências/duas-moradias-em-cauco/311-3964.html



Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

www.finstral.com/pt/referências/duas-moradias-em-cauco/311-3964.html



Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

www.finstral.com/pt/referências/duas-moradias-em-cauco/311-3964.html





Duas moradias em Cauco
Irmãs, mas não gémeas.

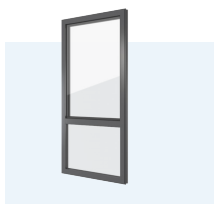
www.finstral.com/pt/referências/duas-moradias-em-cauco/311-3964.html

Produtos utilizados

U_w - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

R_w - Características de isolamento acústico de uma janela

npd - no performance determined (desempenho não determinado)



FIN-Project Nova-line 78/88

Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w standard: 38 (-2;-6) dB

R_w valor máximo: 45 (-1;-4) dB



FIN-Project Nova-line 78/95

Alumínio-madeira

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w standard: 38 (-2;-6) dB

R_w valor máximo: 45 (-1;-4) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em www.finstral.com/variedade