



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

## Moradia no sul de França

Vista mar e conforto com FIN-Slide, FIN-Vista e FIN-Project.

Esta casa, situada perto de Marselha, foi ampliada de 120 m<sup>2</sup> para 220 m<sup>2</sup> e ainda foi acrescentada uma piscina. O resultado é uma impressionante moradia com uma vista deslumbrante para o mar. As grandes fachadas em vidro FIN-Vista, combinadas com as generosas portas de correr elevatórias FIN-Slide, apresentam uma estética tudo em vidro no exterior, que reduz ao mínimo os perfis da fachada proporcionando uma vista impressionante.

O material interior e exterior de alumínio em Sablé cinzento-escuro é ideal para a zona: nem as temperaturas extremas nem a maresia afetam este metal leve resistente ao calor e às intempéries. Com apenas 2 cm de altura, a soleira mais plana do mercado da porta de correr elevatória FIN-Slide garante máximo conforto de uso e oferece um acesso sem barreiras arquitetónicas, sem comprometer a estanquidade. Uma elegante porta de entrada, equipada com painel de cerâmica e fecho motorizado, protege o lar.

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| <b>Tipo de edifício</b>    | Moradia unifamiliar        |
| <b>Ano de construção</b>   | 2020                       |
| <b>Tipo de intervenção</b> | Renovação                  |
| <b>Projeto</b>             | Alu Vigouroux              |
| <b>País</b>                | França                     |
| <b>Zona</b>                | Provence-Alpes-Côte d'Azur |
| <b>Cidade</b>              | Carry-le-Rouet             |
| <b>Fotógrafo</b>           | Sandrine Massel            |



**ALU VIGOUROUX SARL**  
Route de Martigues RD 9  
13700 MARNIGNANE  
França  
**0442775757**  
[sandra.vigouroux@orange.fr](mailto:sandra.vigouroux@orange.fr)  
[www.aluvigouroux.com](http://www.aluvigouroux.com)



**Morada no sul de França**

Vista mar e conforto com FIN-Slide, FIN-Vista e FIN-Project.

[www.finstral.com/pt/referências/moradia-no-sul-de-frança/311-10926.html](http://www.finstral.com/pt/referências/moradia-no-sul-de-frança/311-10926.html)



**Morada no sul de França**

Vista mar e conforto com FIN-Slide, FIN-Vista e FIN-Project.

[www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.html](http://www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.html)



**Morada no sul de França**

Vista mar e conforto com FIN-Slide, FIN-Vista e FIN-Project.

[www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.html](http://www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.html)



**Morada no sul de França**

Vista mar e conforto com FIN-Slide, FIN-Vista e FIN-Project.

[www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.html](http://www.finstral.com/pt/referências/morada-no-sul-de-frança/311-10926.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 Plus 78/88

*Alumínio-alumínio*

$U_w$  1 folha em vidro duplo/triplo: - / 0,77 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: - / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 33 (-1;-4) dB

$R_w$  valor máximo: 43 (-2;-6) dB



## FIN-Slide Nova-line Plus 170

*Alumínio-alumínio*

$U_w$  1 folha em vidro duplo/triplo: 1,4 / 0,85 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,3 / 0,96 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  valor máximo: 39 (-1;-3) dB



## FIN-Vista

*Alumínio-alumínio*

Sistema modular de montantes e travessas para fachadas em vidro. Compatível com todas as janelas, portas de correr e em harmónio.

$U_w$  1 folha em vidro duplo/triplo: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 34 (-2;-6) dB

$R_w$  valor máximo: 44 (-2;-6) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em

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