



FIN-Window Nova-line N 90+8  
Aluminio-PVC

## Segunda residencia cerca de Valencia

FIN-Window, FIN-Door y FIN-Slide: seguridad y eficiencia.

La fachada blanca de esta nueva residencia se alterna con elegantes perfiles de aluminio color antracita. Las ventanas FIN-Window presentan líneas elegantes gracias al diseño moderno y minimalista Nova-line. En el interior, las grandes superficies acristaladas de la puerta corredera elevadora y de las ventanas abren la vista al paisaje.

Tres son los requisitos principales: eficiencia energética, protección solar y seguridad. El triple acristalamiento de protección solar mantiene la temperatura interior constante durante más tiempo, reduciendo la entrada de calor en un 30% en comparación con los vidrios estándar. La cámara de vidrio rellena de argón y la varilla distancial de alta calidad garantizan un aislamiento óptimo. Por último, los herrajes tipo champiñón, el vidrio P4A, las manillas con llave de las ventanas RC 2 y la cerradura de 5 puntos de cierre con 2 herrajes tipo gancho, 2 bulones rotativos y 1 cerrojo con pestillo ofrecen una elevada protección antirrobo.

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| <b>Tipología de edificio</b> | Vivienda unifamiliar  |
| <b>Año de construcción</b>   | 2019-2020             |
| <b>Tipo de intervención</b>  | Obra nueva            |
| <b>Proyecto</b>              | David Algarra Ves     |
| <b>País</b>                  | España                |
| <b>Zona</b>                  | Valencia              |
| <b>Ciudad</b>                | Anna                  |
| <b>Fotógrafo</b>             | Jose Ramón Polo López |



**Fem Vidre**  
C. SAN VICENTE, 348  
46017 VALENCIA  
España  
963570718  
[femvidre@femvidre.com](mailto:femvidre@femvidre.com)  
[www.femvidre.com](http://www.femvidre.com)







**Segunda residencia cerca de Valencia**

FIN-Window, FIN-Door y FIN-Slide: seguridad y eficiencia.

[www.finstral.com/es/referencias/segunda-residencia-cerca-de-valencia/311-11103.html](http://www.finstral.com/es/referencias/segunda-residencia-cerca-de-valencia/311-11103.html)







# Productos utilizados

**U<sub>w</sub>** - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

**R<sub>w</sub>** - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

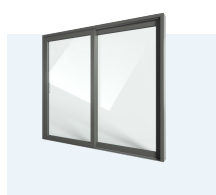
**npd** - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



## FIN-Window Nova-line N 90+8

*Aluminio-PVC*

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| U <sub>w</sub> 1 hoja, 2 o 3 vidrios:                     | 1,2 / 0,78 W/m <sup>2</sup> K |
| U <sub>w</sub> 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: | 1,2 / 0,86 W/m <sup>2</sup> K |
| R <sub>w</sub> estándar:                                  | 36 (-2;-5) dB                 |
| R <sub>w</sub> máximo:                                    | 45 (-1;-3) dB                 |



## FIN-Slide Step-line 158/168

*Aluminio-PVC*

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| U <sub>w</sub> 1 hoja, 2 o 3 vidrios:                     | 1,3 / 0,81 W/m <sup>2</sup> K |
| U <sub>w</sub> 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: | 1,4 / 0,92 W/m <sup>2</sup> K |
| R <sub>w</sub> máximo:                                    | 43 (-1;-5) dB                 |

Fichas técnicas de producto y más información en [www.finstral.com/gama](http://www.finstral.com/gama)