



FIN-Project Classic-line 78/88

Aluminio-Aluminio

Moderna obra nueva en Carintia

La luz del día y el colorido jardín llevados al interior.

Es la característica especial de esta casa unifamiliar, recién construida en 2021 en un barrio de Velden: la elegancia y ligereza de la fachada se ven acentuadas por las grandes superficies acristaladas de las puertas correderas FIN-Slide, que garantizan la máxima luz natural en las habitaciones.

Y no sólo eso: el verde del jardín, el azul de la piscina - todo lo que la mirada de los residentes puede captar a través de los enormes frentes acristalados refresca y realza la sensación de vivir. El look es igual de perfecto. Las puertas correderas elevadoras Step-line convencen con sus líneas rectilíneas y sus perfiles marcados. Su acabado en aluminio color negro intenso estructura fina por el exterior y el interior es el punto sobre la i de la estética de buen gusto. Además, el sistema de ventanas FIN-Project instalado con núcleo de PVC de alta calidad tiene dos cosas a su favor: el aspecto siempre moderno del aluminio y las excelentes propiedades aislantes del PVC. Funcionalidad y estilo se combinan a la perfección.

Tipología de edificio	Vivienda unifamiliar
Año de construcción	2021
Tipo de intervención	Obra nueva

País	Austria
Zona	Carintia
Localidad	St. Egyden
Fotógrafo	Kärnten Photo



Jamnig Bauelemente
Völkermarkterstraße 233
9020 Klagenfurt am Wörthersee
Austria
[+43463330385](tel:+43463330385)
office@jamnig-bauelemente.at
www.jamnig-bauelemente.at







Moderna obra nueva en Carintia

La luz del día y el colorido jardín llevados al interior.

www.finstral.com/es/referencias/moderna-obra-nueva-en-carintia/311-12083.html





Moderna obra nueva en Carintia

La luz del día y el colorido jardín llevados al interior.

www.finstral.com/es/referencias/moderna-obra-nueva-en-carintia/311-12083.html





Productos utilizados

U_w - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

R_w - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

npd - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



FIN-Project Classic-line 78/88

Aluminio-Aluminio

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,2 / 0,77 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: 1,2 / 0,91 W/m²K

R_w estándar: 38 (-2;-6) dB

R_w máximo: 44 (-1;-4) dB

Fichas técnicas de producto y más información en www.finstral.com/gama