



FIN-Vista frontal acristalado 169/193
Aluminio-Aluminio

Hotel en Merano

Espacios impresionantes con Finstral.

En el resort La Maiena, cerca de Merano, la arquitectura se convierte en una experiencia, con Finstral como protagonista. Grandes superficies acristaladas ofrecen vistas del paisaje alpino de Südtirol y traen la naturaleza al interior. Los perfiles estrechos potencian la luz natural y resaltan las líneas elegantes del edificio, mientras que las puertas correderas elevadoras crean una sensación de continuidad entre el interior y el exterior, garantizando una excelente estanquidad y un óptimo aislamiento térmico, así como un diseño impecable.

Cada elemento Finstral habla el mismo lenguaje estilístico, contribuyendo a un conjunto coherente y elegante que se integra perfectamente en el concepto del resort. Funcionalidad, estética y confort se combinan para crear un ambiente exclusivo y acogedor. Un proyecto que muestra cómo las ventanas pueden transformar la hospitalidad en una experiencia única.

Tipología de edificio Hotel/restaurantes
Año de construcción 2024
Tipo de intervención Obra nueva
Proyecto Pederiva Thomas

País Italia
Zona Südtirol
Localidad Marling
Fotógrafo Armin Terzer



Finstral Studio Meran
Pfarrgasse 2
39012 Meran
Italia
[+390471296611](tel:+390471296611)
meran@finstral.com
finstral.com/meran















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-Vista frontal acristalado 169/193

Aluminio-Aluminio

Sistema modular de montantes y travesaños para frontales acristalados - combinable con todas las ventanas, puertas correderas y plegables.

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,3 / 0,81 W/m²K

R_w estándar: 34 (-2;-6) dB

R_w máximo: 44 (-2;-6) dB



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminio-Aluminio

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w estándar: 38 (-2;-6) dB

R_w máximo: 45 (-1;-4) dB



FIN-Window Classic-line 77+8

Aluminio-PVC

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: 1,3 / 0,88 W/m²K

R_w estándar: 32 (-2;-6) dB

R_w máximo: 45 (-1;-3) dB



FIN-Slide Slim-line 170

Aluminio-Aluminio

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios: 1,5 / 0,93 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil: 1,5 / 1,0 W/m²K

R_w estándar: npd

R_w máximo: npd

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