



FIN-Vista Fensterwand 169/193
Aluminium-Aluminium

Hotel Cristal in Obereggen

Aluminium-Fensterwand im Hotel.

Die Inhaber des zum vier Sterne S renovierten Hotels „Cristal“ in Obereggen hatten bei der Wahl der neuen Fenster drei Wünsche: viel Licht, große Glasflächen und schmale Rahmen. Unsere Fensterwand FIN-Vista und die außenseitig rahmenlosen Fenster FIN-Project Nova-line in Aluminium-Optik erfüllen genau diesen Anspruch. Durch die großzügigen Fensterflächen können die Gäste den Ausblick auf die umliegenden Dolomiten und die angrenzende Skipiste genießen.

Gebäudeart	Hotel/Gastronomie
Baujahr	2015
Maßnahme	Neu-/Umbau
Planung	Pichler Architects
Land	Italien
Region	Südtirol
Ort	Obereggen
Fotograf	Meraner & Hauser



Finstral Studio Bozen
Drususallee 47
39100 Bolzano
Italien
[+39 0471 264845](tel:+390471264845)
bozen@finstral.com
finstral.com/bozen











Verwendete Produkte

U_w - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

R_w - Schalldämmeigenschaften eines Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Vista Fensterwand 169/193

Aluminium-Aluminium

Modulares Fensterwand-System mit schmalen Rahmenansichten in Pfosten-Riegel-Optik.

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas: 1,3 / 0,81 W/m²K

R_w Standard: 34 (-2;-6) dB

R_w Bestwert: 44 (-2;-6) dB



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w Bestwert: 45 (-1;-4) dB



FIN-Slide Slim-line 170

Aluminium-Aluminium

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas: 1,5 / 0,93 W/m²K

U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp: 1,5 / 1,0 W/m²K

R_w Standard: npd

R_w Bestwert: npd

Produktdatenblätter und weitere Informationen unter
www.finstral.com/sortiment

Hotel Cristal in Obereggen

Aluminium-Fensterwand im Hotel.

www.finstral.com/de/referenzen/hotel-cristal-in-obereggen/311-3375.html