

FIN-Project Slim-line 78/88  
Aluminium-aluminium

## Hôtel neuf à Tirolo

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

Ce qui avait débuté comme une modeste pension 3 étoiles s'est transformé, au fil des ans, en un hôtel 4 étoiles supérieur, ultramoderne, élégant et accueillant. Le SomVita Suites, dominant Merano, a été agrandi et réaménagé sous l'impulsion de la deuxième génération de propriétaires. Au cœur du projet, un agencement en losanges de poutres en bois de couleur noire qui forme une galerie à claire-voie.

Pour la réalisation de ce projet, les produits Finstral se sont imposés comme le choix idéal : Conçu pour offrir une immersion dans la nature, le système de façades vitrées FIN-Vista aux cadres ultra discrets se distingue par sa durabilité et sa simplicité d'entretien. L'aluminium des fenêtres souligne avec justesse le contraste des enduits clairs et foncés, tout en dialoguant avec la galerie à claire-voie et les dalles en pierre. L'intérieur offre aux clients un confort thermique idéal et une vue imprenable sur la station thermale et les massifs voisins.

**Type de bâtiment** Hôtel/restaurant  
**Année de construction** 2022-2023  
**Type d'intervention** Neuf/réhabilitation  
**Conception** G22 Project GmbH

**Pays** Italie  
**Région** Tyrol du Sud  
**Localité** Dorf Tirolo  
**Photographe** Hannes Niederkofler



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

**Hôtel neuf à Tirolo**

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)





**Hôtel neuf à Tirolo**

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

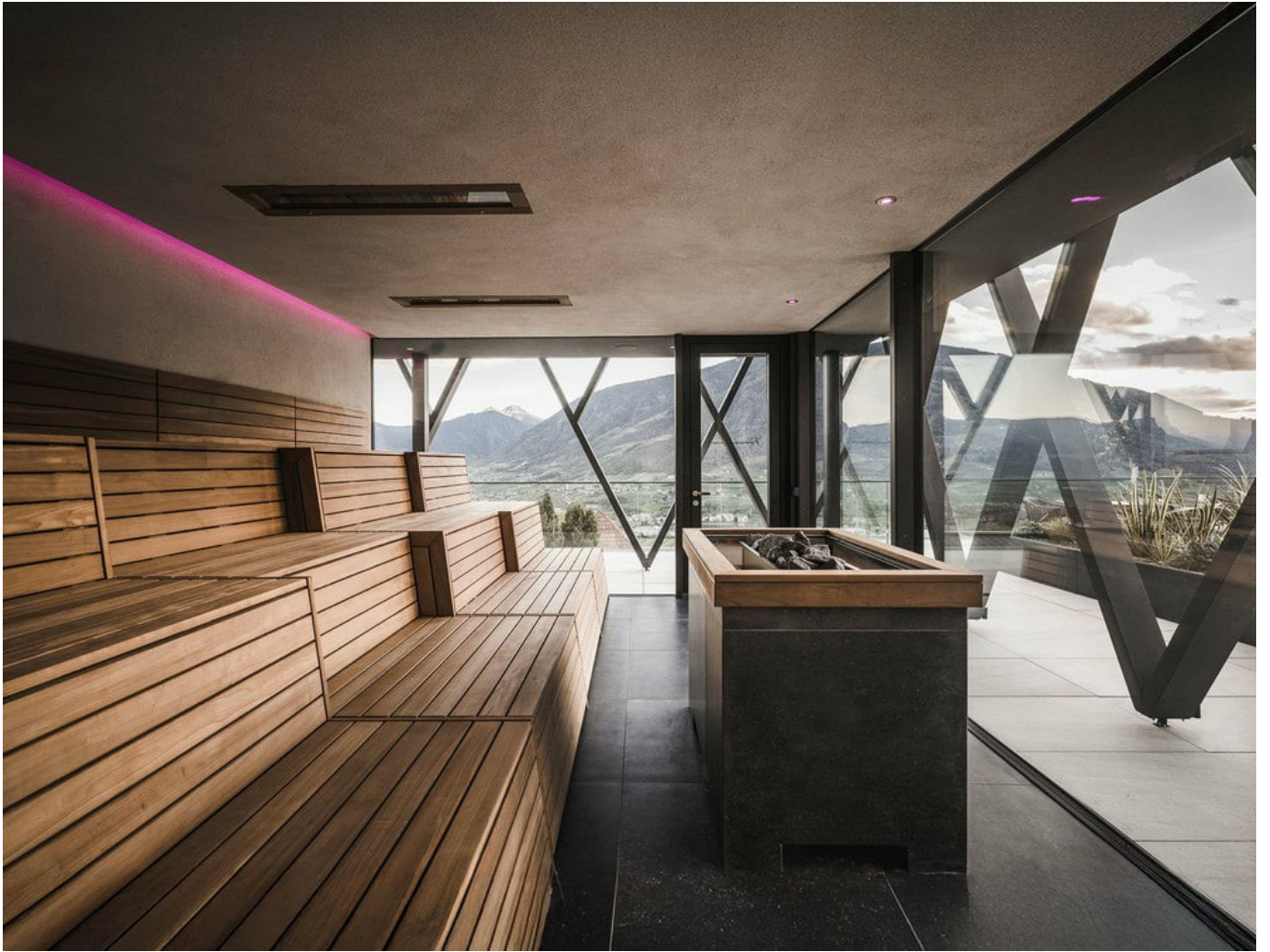
[www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)

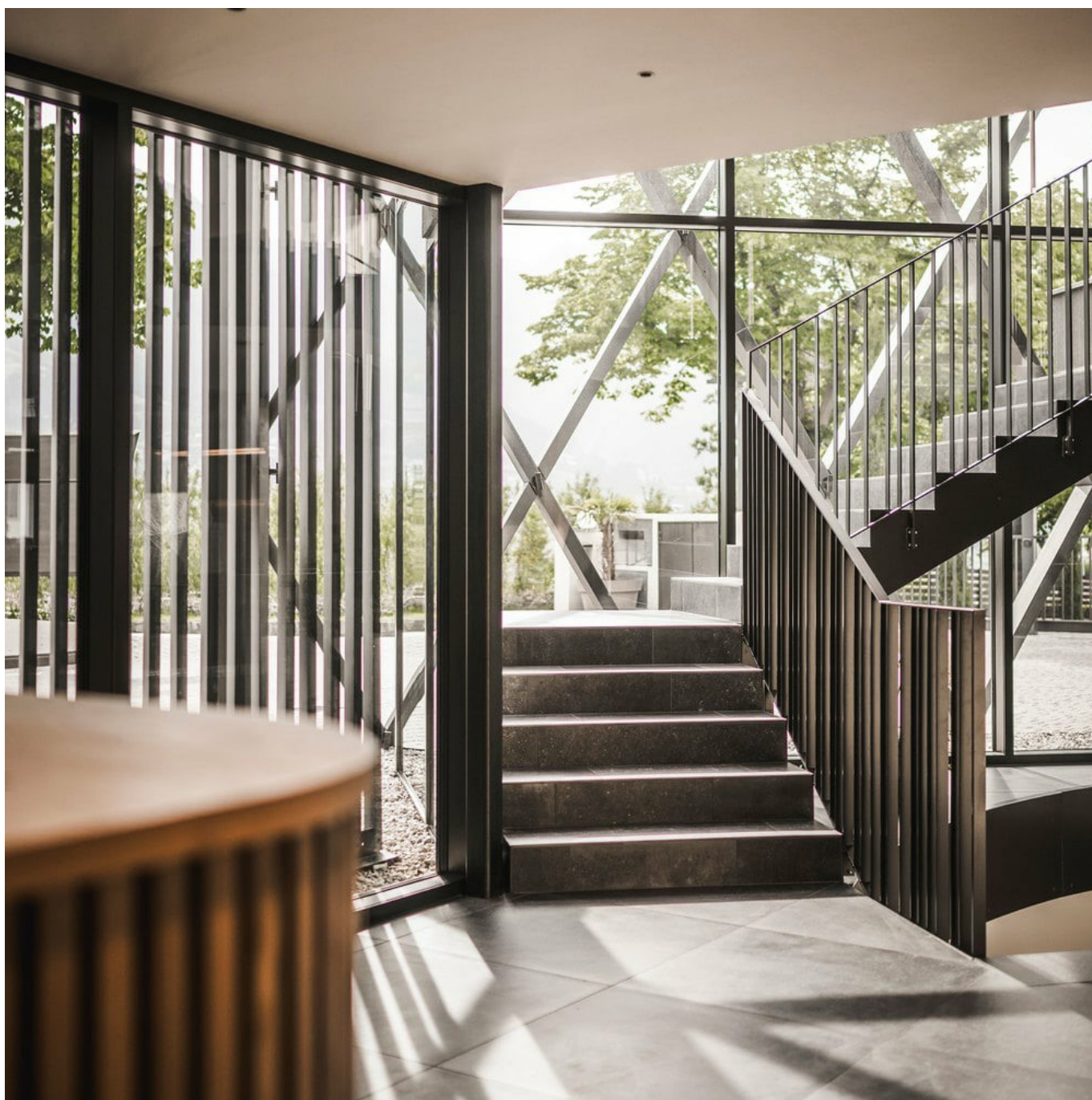


**Hôtel neuf à Tirolo**

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)











**Hôtel neuf à Tirolo**

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)



**Hôtel neuf à Tirolo**

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)

# Produits utilisés

$U_w$  - Coefficient d'isolation thermique d'une fenêtre

$R_w$  - Propriétés d'isolation acoustique d'une fenêtre

**npd** - npd = no performance determined (aucune performance déterminée)



## FIN-Project Slim-line 78/88

*Aluminium-aluminium*

$U_w$  1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,77 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 vantaux double/triple vitrage: 1,2 / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  standard: 38 (-2;-6) dB

$R_w$  valeur maximale: 44 (-1;-4) dB



## FIN-Slide Slim-line Cristal 170

*Aluminium-aluminium*

$U_w$  1 vantail double/triple vitrage: - / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$  2 vantaux double/triple vitrage: - / 1,0 W/m<sup>2</sup>K

$R_w$  valeur maximale: 39 (-1;-3) dB



## FIN-Vista façade vitrée 169/193

*Aluminium-aluminium*

Système modulaire de montants et de traverses pour façades vitrées. Combinable avec toutes les fenêtres, portes coulissantes et portes accordéon.

$U_w$  1 vantail double/triple vitrage: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

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

$R_w$  valeur maximale: 44 (-2;-6) dB

Fiches techniques des produits et plus d'informations sur

[www.finstal.com/gamme](http://www.finstal.com/gamme)

Hôtel neuf à Tirolo

Style, fonctionnalité et vue panoramique.

[www.finstal.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html](http://www.finstal.com/fr/références/hôtel-neuf-près-de-tirolo/311-12148.html)