



FIN-Slide Step-line 160  
PVC-PVC

## Hôtel Alpenschlössl dans la vallée de Passeier

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

De grandes surfaces vitrées qui s'ouvrent pour étendre vers l'extérieur l'espace bien-être et les suites : tel était l'objectif de cet hôtel cinq étoiles de la Vallée du Passeier dans le Tyrol du Sud. Les portes levantes-coulissantes FIN-Slide faciles d'utilisation à l'esthétique classique, ont été retenues. Parfaitement assorties avec : les fenêtres FIN-72 Classic-line en PVC blanc et faciles d'entretien. Les grandes ouvertures offrent aux hôtes une vue magnifique sur la forêt et le terrain de golf attenants.

<b>Type de bâtiment</b>	Hôtel/restaurant
<b>Année de construction</b>	2004
<b>Type d'intervention</b>	Neuf/réhabilitation
<b>Conception</b>	Planstudio Pederiva
<b>Pays</b>	Italie
<b>Région</b>	Tyrol du Sud
<b>Localisation</b>	St. Martin in Passeier



**Studio Finstral Meran**  
Pfarrgasse 2  
39012 Meran  
Italie  
[+39 0473 066201](tel:+390473066201)  
[meran@finstral.com](mailto:meran@finstral.com)  
[finstral.com/meran](http://finstral.com/meran)



**Hôtel Alpenschlössl dans la vallée de Passeier**

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html)



**Hôtel Alpenschlössl dans la vallée de Passeier**

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html)



**Hôtel Alpengschlössl dans la vallée de Passeier**

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpengschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpengschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html)



**Hôtel Alpenschlössl dans la vallée de Passeier**

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html)



**Hôtel Alpenschlössl dans la vallée de Passeier**

Portes levantes-coulissantes PVC sur un bâtiment hôtelier.

[www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html](http://www.finstral.com/fr/références/hôtel-alpenschlössl-dans-la-vallée-de-passeier/311-3388.html)

# Produits utilisés

**U<sub>w</sub>** - Coefficient d'isolation thermique d'une fenêtre

**R<sub>w</sub>** - Propriétés d'isolation acoustique d'une fenêtre

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



## FIN-Slide Step-line 160

*PVC-PVC*

U<sub>w</sub> 1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2 vantaux double/triple vitrage: 1,4 / 0,92 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> valeur maximale: 43 (-1;-5) dB



## FIN-72 Classic-line 72

*PVC-PVC*

U<sub>w</sub> 1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,80 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2 vantaux double/triple vitrage: 1,3 / 0,92 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> standard: 32 (-2;-6) dB

R<sub>w</sub> valeur maximale: 45 (-2;-6) dB

Fiches techniques des produits et plus d'informations sur [www.finstral.com/gamme](http://www.finstral.com/gamme)