



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

Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.

L'hôtel Turmchalet au lac Pragser Wildsee est une interprétation architecturale de l'alliance réussie entre modernité et tradition. Le paysage unique et le style contemporain du bâtiment se fondent en un ensemble harmonieux. Les vastes surfaces vitrées donnent l'impression que les sommets des montagnes sont à portée de main tout en créant des espaces confortables.

Façades vitrées, fenêtres aluminium et PVC, vérandas : les lignes élancées garantissent une généreuse luminosité, les surfaces faciles à nettoyer permettent un entretien minimal. Peu importent les caprices de la météo : l'étanchéité élevée des profils et un noyau en PVC assurent toujours une isolation optimale. Le matériau extérieur en aluminium gris anthracite est résistant, indéformable et durable. Grâce à la gestion efficace et professionnelle du projet, de la consultation à la pose dans les règles de l'art, l'hôtel a été achevé à temps pour la période des fêtes.

Type de bâtiment	Hôtel/restaurant
Année de construction	2020
Type d'intervention	Neuf/réhabilitation
Conception	Raumwerk

Pays	Italie
Région	Tyrol du Sud
Localisation	Prags
Photographe	Armin Rieder



Studio Finstral Vintl
Staatsstraße 17, Lodenwelt
39030 Vintl
Italie
[+39 0472 066701](tel:+390472066701)
vintl@finstral.com
finstral.com/vintl

Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html



Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html





Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.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 / 0,80 W/m²K

U_w 2 vantaux double/triple vitrage: 1,3 / 0,91 W/m²K

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

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



FIN-Window Slim-line 77+8

Aluminium-PVC

U_w 1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,76 W/m²K

U_w 2 vantaux double/triple vitrage: 1,3 / 0,91 W/m²K

R_w standard: 32 (-2;-6) dB

R_w valeur maximale: 46 (-2;-5) dB



FIN-Vista

Aluminium-aluminium

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

Fiches techniques des produits et plus d'informations sur

www.finstral.com/gamme

Turmchalet à Prags

Détente assurée par tous les temps au lac Pragser Wildsee.
www.finstral.com/fr/références/turmchalet-à-prags/311-4140.html