



FIN-Vista alluminio-alluminio

Casa in Svizzera

Tanta luce naturale con le nostre pareti vetrate.

In questa costruzione rettangolare il vetro si prende la scena. Protagoniste sono infatti le pareti vetrate sulla facciata e ai lati dell'edificio, particolarmente stabili grazie ai profili rinforzati in acciaio. Due le richieste dei committenti: un isolamento termico ottimale e una protezione affidabile. L'obiettivo viene raggiunto attraverso l'impiego di tripli vetri isolanti e dei vetri di sicurezza Multiprotect e Bodysafe. I profili grigi in alluminio Classic-line dall'eleganza senza tempo formano un connubio dinamico con il design minimalista e le tonalità scure dell'arredamento, mentre le grandi superfici vetrate con porte-finestre e aperture alzanti scorrevoli integrate garantiscono la massima luminosità, creando un'atmosfera accogliente. Come in tutti i progetti Finstral, il nucleo in PVC e le guarnizioni coestruse sono sinonimo di eccellenti prestazioni termoisolanti.

Edificio Unifamiliare **Anno costruzione** 2018

InterventoNuova costruzione/
ristrutturazione

Progettazione Architetto Rita Rüdisüli

Paese Svizzera
Zona Canton Glarona
Località Glarona

Fotografo Architetto Rita Rüdisüli



Seliner Schreinerei AG

Im Fennen 13 8867 Niederurnen Svizzera

0556102736 info@selinerag.ch www.selinerag.ch









5/7



6/7

Prodotti utilizzati

 $\mathbf{U}_{\mathbf{w}}$ - Coefficiente di trasmittanza termica della finestra

 $\mathbf{R}_{\mathbf{w}}$ - Proprietà di isolamento acustico della finestra

npd - no performance determined(prestazione non determinata)



FIN-Vista

alluminio-alluminio

Sistema modulare di montanti e traverse per pareti vetrate - combinabile con tutte le finestre, le porte scorrevoli e a libro.



FIN-Slide Slim-line 170

alluminio-alluminio

 U_W per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,4 / 1,0 W/m²K U_W per finestre a due ante con montante mobile e 1,5 / 0,93 W/m²K

vetro doppio/triplo:

 R_{w} standard: npd R_{w} massimo: npd

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su www.finstral.com/gamma