

FIN-Project Nova-line 78/88
Aluminium-Aluminium

Chalet in de bergen van Megève

Fascinerende raamdetails in het hart van de Alpen.

Een chalet werd afgebroken tot op de draagconstructie en in de plaats kwam een nieuwe chalet van 450 m². De uitdaging bij deze nieuwbouw in de Franse bergregio Rhône Alpes was om de oorspronkelijke raamopeningen in die mate te vergroten, dat het zonlicht en het prachtige uitzicht maximaal tot hun recht zouden komen. Na slechts 10 maanden bouwen is het resultaat indrukwekkend: de ruimtes baden in daglicht, terwijl moderne architectonische codes esthetische accenten zetten. De grote raamelementen met slanke zwarte aluminium profielen harmoniëren aan de buitenzijde perfect met de larikshouten gevels, de zwarte aluminium vensterbanken en de zwarte metalen balustrade van het terras. Binnen zorgen de grote glasoppervlakken van de FIN-Vista raamwanden en de FIN-Slide hefschuifdeur met aluminium raamwerk in glanzend zwart voor een prachtige lichtinval op de larikshouten lambrisering. Extra vlakke dorpels zorgen voor een barrièrevrije overgang tussen binnen en buiten.

Gebouwtype Eengezinswoning
Bouwjaar 2022
Maatregel Nieuw-/ Verbouwing
Planning SR Architecte

Land Frankrijk
Regio Haute-Savoie
Plaats Megève
Fotograaf ©Fullframe creative



Menuiserie Guichardan
Rue Lavoisier ZA des Bruyeres
01960 PÉRONNAS
Frankrijk
+330474214679
contact@menuiserie-guichardan.fr
www.menuiserie-guichardan.fr







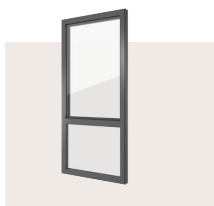


Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 45 (-1;-4) dB



FIN-Vista Raamwand 169/193

Aluminium-Aluminium

Modulaire stijlen- en kalvensysteem voor raamwanden. Combineerbaar met alle ramen, schuif- en vouwdeuren.

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,3 / 0,81 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 44 (-2;-6) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/scala

Chalet in de bergen van Megève

Fascinerende raamdetails in het hart van de Alpen.

www.finstral.com/fl/referenties/chalet-in-de-bergen-van-megève/311-12005.html