



FIN-Slide Classic-line
Kunststof-Kunststof

Huis in Wipptal

Kunststof-kozijnen in eengezinswoning.

De belangrijkste eisen bij de realisatie van deze eengezinswoning: hoge warmte-isolatie, energie-efficiëntie, goede geluidsisolatie. Bovendien wenste men een moderne, lichte esthetiek. De opdrachtgevers kozen voor de hefschuifdeuren FIN-Slide: ook bij grote glasoppervlakten is een soepele bediening een zekerheid. De witte kozijnen FIN-72 van kunststof zijn zeer onderhoudsvriendelijk en solide.

Soort gebouw	Eengezinswoning
Bouwjaar	2011
Maatregel	Nieuwbouw- /Verbouwing
Planning	Architect Gerhard Haller
Land	Italië
Regio	Zuid-Tirol
Plaats	Wipptal



Finstral Studio Vintl
Staatsstraße 17, Lodenwelt
39030 Vintl
Italië
+39 0472 066701
vintl@finstral.com
finstral.com/vintl











Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het kozijnelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een kozijn

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Slide Classic-line

Kunststof-Kunststof

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,3 / 0,85 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stolp: 1,3 / 0,95 W/m²K

R_w Standaard: npd

R_w Beste waarde: 43 (-1;-5) dB



FIN-72 Classic-line 72

Kunststof-Kunststof

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / 0,80 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stolp: 1,3 / 0,92 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 45 (-2;-6) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstal.com/assortiment