



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

Eengezinswoning in Thüringen

Modern en eenvoudig design met FIN-Project en Nova-line.

Dit vrijstaande huis met geïntegreerd kantoor strekt zich uit over twee verdiepingen, die beide toegankelijk zijn vanop de begane grond dankzij het hellende terrein. De FIN-Project ramen, FIN-Vista raamwanden en FIN-Slide hefschuifdeuren zijn zowel aan de buiten- als aan de binnenkant afgewerkt met een antracietgrijze aluminium bekleding: de ideale keuze om de elegante, eenvoudige architectuur van het gebouw in de verf te zetten.

De royale glasoppervlakken van de raamwanden en hefschuifdeuren in het Nova-line ontwerp, gekenmerkt door de smalste raamprofielen op de markt, maken daglicht tot het centrale bestanddeel van het project. De kunststof in de kern van het frame en de met argongas gevulde ruimte tussen de ruiten garanderen eveneens een perfecte thermische isolatie. De aluminium toegangsdeur overtuigt aan de binnenzijde met een levendige keramische vulling. Hierdoor sluit ook de voordeur perfect aan bij de moderne, minimalistische architectuur van de woning.

Gebouwtype	Eengezinswoning
Bouwjaar	2018
Maatregel	Nieuw-/ Verbouwing
Planning	Arch. Timo Neumann
Land	Duitsland
Regio	Thüringen
Plaats	Mühlhausen
Fotograaf	Tino Sieland



Gebrüder Allendorf
Samuel-Schröter-Straße 12
99628 Buttstädt
Duitsland
036373 91155
info@gebr-allendorf.de
www.gebr-allendorf.de

Eengezinswoning in Thüringen

Modern en eenvoudig design met FIN-Project en Nova-line.

www.finstral.com/fl/referenties/eengezinswoning-in-thuringen/311-4391.html





Eengezinswoning in Thüringen

Modern en eenvoudig design met FIN-Project en Nova-line.

www.finstral.com/fl/referenties/eengezinswoning-in-thuringen/311-4391.html



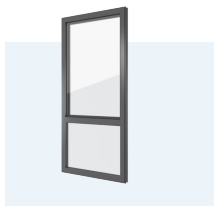


Toegepaste producten

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

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



FIN-Slide Nova-line Plus 170

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,4 / 0,85 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,3 / 0,96 W/m²K

R_w Beste waarde: 39 (-1;-3) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/scala

Eengezinswoning in Thüringen

Modern en eenvoudig design met FIN-Project en Nova-line.

www.finstral.com/fl/referenties/eengezinswoning-in-thuringen/311-4391.html