



FIN-Vista
Aluminium-Aluminium

Huis in Schwäbisch-Hall

Aluminium raamwand in eengezinswoning

De volglas trappenhuistoren is van ver al een blikvanger. De toren, die het gebouw in twee helften met aangrenzende terrassen verdeelt, bestaat uitsluitend uit FIN-Vista-raamwanden met binnen- en buitenliggende aluminium ramen. De smalle ramen van slechts 5 centimeter geven de glazen wanden een stijlvol en licht design. Een stalen versterking in de kern zorgt voor de nodige draagkracht. Voor de talrijke kamerhoge ramen in de rest van het gebouw koos de opdrachtgever voor raam FIN-90 Nova-line, waarvan de uitvoering met verborgen vleugels aan de buitenzijde de slanke en edele esthetiek van het gebouw benadrukt. Een aluminium huisdeur met vleugeloverdekkend deurblad uit de Style serie completeert het moderne karakter van het huis.

Gebouwtype	Eengezinswoning
Bouwjaar	2015
Maatregel	Nieuwbouw- /Verbouwing
Land	Duitsland
Regio	Baden-Württemberg
Plaats	Schwäbisch-Hall



STEMPFLE GMBH & CO. KG
KARL-STIRNER-STR. 66
73494 ROSENBERG
Duitsland
07967 8833
info@fenster-stempfle.de
www.fenster-stempfle.de





Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Vista

Aluminium-Aluminium

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



FIN-Window Nova-line C 90+8

Aluminium-Kunststof

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:

1,2 / 0,79 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stolp:

1,2 / 0,90 W/m²K

R_w Standaard:

36 (-2;-5) dB

R_w Beste waarde:

45 (-1;-3) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/scala

Huis in Schwäbisch-Hall

Aluminium raamwand in eengezinswoning

www.finstral.com/fl/ramen/huis-in-schwäbisch-hall/40-2887.html