



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

Villa in Pfaffenhofen

Aluminium-Schiebetüren im Einfamilienhaus.

Die Devise bei der Planung dieses Hauses waren große Fensterflächen, die viel Licht ins Innere lassen und gleichzeitig eine optimale Schalldämmung aufweisen. Aufgrund dieser Vorgaben entschied man sich für Fenster in den Ausführungen FIN-Project und FIN-90 sowie Fensterwände FIN-Vista. Die weitläufigen Fensterflächen, innen wahlweise in Kunststoff oder Aluminium und außenseitig mit Aluminium verkleidet, fügen sich perfekt in die moderne Architektur des Hauses ein. Das rahmenüberdeckende Glas in der Nova-line-Ausführung erzeugt besonders schmale und reduzierte Linien. Dreifach-Glas in allen verbauten Produkten sorgt für optimale Schalldämmung.

Gebäudeart Einfamilienhaus
Baujahr 2013
Maßnahme Neu-/Umbau
Planung [Philipp Architekten](#)

Land Deutschland
Region Bayern
Ort Pfaffenhofen
Fotograf [Philipp Architekten](#)



Stempfle
KARL-STIRNER-STR. 66
73494 ROSENBERG
Deutschland
[07967 8833](tel:079678833)
info@fenster-stempfle.de
www.fenster-stempfle.de





Villa in Pfaffenhofen

Aluminium-Schiebetüren im Einfamilienhaus.

www.finstral.com/de/referenzen/villa-in-pfaffenhofen/311-3423.html





Villa in Pfaffenhofen

Aluminium-Schiebetüren im Einfamilienhaus.

www.finstral.com/de/referenzen/villa-in-pfaffenhofen/311-3423.html

5/7



Verwendete Produkte

U_w - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

R_w - Schalldämmeigenschaften eines Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp:

1,2 / 0,94 W/m²K

R_w Standard:

38 (-2;-6) dB

R_w Bestwert:

41 (-3;-7) dB



FIN-Vista

Aluminium-Aluminium

Modulares Pfosten- und Riegel-System für Fensterwände. Kombinierbar mit allen Fenstern, Schiebe- und Falttüren.



FIN-Window Nova-line C 90+8

Aluminium-Kunststoff

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,2 / 0,79 W/m²K

U_w 2-flügelig 2-/3-fach-Glas mit Stulp:

1,2 / 0,90 W/m²K

R_w Standard:

36 (-2;-5) dB

R_w Bestwert:

45 (-1;-3) dB

Produktdatenblätter und weitere Informationen unter

www.finstral.com/sortiment

Villa in Pfaffenhofen

Aluminium-Schiebetüren im Einfamilienhaus.

www.finstral.com/de/referenzen/villa-in-pfaffenhofen/311-3423.html