



FIN-Window Classic-line 77+8
Aluminium-Kunststoff

Einfamilienhaus bei Turnhout

Industrieloft-Stil mit Fenstern und Haustür von Finstral.

Neubau im klassischen Stil: Mit seiner markanten Ziegelfassade thront der Klinkerbau majestätisch mitten im Grünen. Die tiefschwarzen Fenster mit aufgesetzten Sprossen im Rahmendesign Classic-line sorgen auf der Außenseite für authentische Altbauoptik und tragen entscheidend zum Industrieloft-Charme des Gebäudes bei. Auf der Innenseite setzen die Kunststoff-Rahmen in Grau satiniert den Stil sowohl bei den Fenstern als auch bei der großen Hebeschiebetür fort. Die Haustür in edlem Schwarz mit symmetrisch angeordneten rechteckigen Formen und Oberlichtern passt perfekt zum industriellen Design der Sprossenfenster.

Bei Finstral sehen die aufgesetzten Sprossen wie echt aus: Sie sind nämlich nicht nur von außen auf die Scheiben aufgeklebt, sondern auch im Isolierglas mit Abstandhaltern nachempfunden. So sind keine Klebeflächen zu sehen und das Fenster wirkt, als ob die Sprossen wirklich das Glas teilen würden. Für ein modernes Zuhause in industriellem Stil.

Gebäudeart Einfamilienhaus
Baujahr 2020
Maßnahme Neu-/Umbau
Planung **GROT architecten**

Land Belgien
Region Antwerpen
Ort Turnhout
Fotograf **François Falier**



Finestra
Rubensstraat 20
2300 TURNHOUT
Belgien
014425825
info@finestra.be
www.finestra.be







Einfamilienhaus bei Turnhout

Industrieloft-Stil mit Fenstern und Haustür von Finstral.

www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turnhout/311-11731.html



Einfamilienhaus bei Turnhout

Industrieloft-Stil mit Fenstern und Haustür von Finstral.

www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turnhout/311-11731.html













Verwendete Produkte

U_w - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

R_w - Schalldämmeigenschaften eines Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Window Classic-line 77+8

Aluminium-Kunststoff

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,2 / 0,75 W/m²K

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

1,2 / 0,85 W/m²K

R_w Standard:

32 (-2;-6) dB

R_w Bestwert:

45 (-1;-3) dB



FIN-Slide Step-line 158/168

Aluminium-Kunststoff

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,3 / 0,81 W/m²K

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

1,4 / 0,92 W/m²K

R_w Bestwert:

43 (-1;-5) dB



FIN-Door Step Frame-Frame 77+8

Aluminium-Kunststoff

Produktdatenblätter und weitere Informationen unter
www.finstral.com/sortiment