



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

Einfamilienhaus bei Turin

Ein Gebäude mit zwei Gesichtern: Vorder- und Rückseite im Stilkontrast.

In Chivasso galt es ein Einfamilienhaus umzubauen. Das Ergebnis: Die Fassade der Vorderseite ist im klassizistischen Stil gehalten, während die hochmoderne Rückseite im direkten Kontrast dazu steht. Ästhetisch spielen die Fenster dabei eine wichtige Rolle: Die äußeren Rahmen in Quarzgrau harmonisieren durch das schlanke Design Slim-line sowohl farblich als auch stilistisch mit den zueinander kontrastierenden Fassaden. Die Hebeschiebetüren im modernen Teil fügen sich durch das markant-stufige Rahmendesign Step-line perfekt in die Gebäudesprache ein. Die hellen Innenräume ersetzen den äußeren Kontrast mit innerer Harmonie, die durch die schlanken hellen Fensterrahmen in Cremeweiß verstärkt wird. Zur Wohlfühlatmosphäre tragen die kieselgrauen Rahmen der großflächigen Hebeschiebetüren bei. Auch die Haustür des Gebäudes folgt der Farbdynamik des Gebäudes – und sorgt gleichzeitig für ein sicheres Zuhause.

Gebäudeart	Einfamilienhaus
Baujahr	2021
Maßnahme	Neu-/Umbau
Planung	Monica Mariniello
Land	Italien
Region	Turin
Ort	Chivasso
Fotograf	Fabrizio Cavallero

**graziano**
SERRAMENTI

Graziano Serramenti

Strada Genova, 245

10024 Moncalieri

Italien

+390116471650

info@grazianoserramenti.com

www.grazianoserramenti.com

Einfamilienhaus bei Turin

Ein Gebäude mit zwei Gesichtern: Vorder- und Rückseite im Stilkontrast.
www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turin/311-12766.html







Einfamilienhaus bei Turin

Ein Gebäude mit zwei Gesichtern: Vorder- und Rückseite im Stilkontrast.
www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turin/311-12766.html







Einfamilienhaus bei Turin

Ein Gebäude mit zwei Gesichtern: Vorder- und Rückseite im Stilkontrast.
www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turin/311-12766.html



Verwendete Produkte

U_w - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

R_w - Schalldämmeigenschaften eines Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Window Slim-line 77+8

Aluminium-Kunststoff

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,2 / 0,77 W/m²K

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

1,3 / 0,87 W/m²K

R_w Standard:

32 (-2;-6) dB

R_w Bestwert:

46 (-2;-5) dB



FIN-Door Step Planar-Frame 78

Aluminium-Aluminium

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

Einfamilienhaus bei Turin

Ein Gebäude mit zwei Gesichtern: Vorder- und Rückseite im Stilkontrast.
www.finstral.com/de/referenzen/einfamilienhaus-bei-turin/311-12766.html