



FIN-Window Slim-line 77
Kunststoff-Kunststoff

Mehrfamilienhaus im Herzen Bozens

Stilgetreuer Fensteraustausch mit Finstral.

Im Rahmen einer Wohnungssanierung erfolgte der Fensteraustausch in zwei Stockwerken eines Mehrfamilienhauses in Bozen. Im Vordergrund stand dabei, den Altbaucharme des Gebäudes beizubehalten. Hierfür wurden die Klapp- und Rollläden gezielt in grüner Farbe ausgeführt, um das ursprüngliche Aussehen des Gebäudes zu imitieren. Zudem bieten die Klappläden mit ihren beweglichen Lamellen eine regulierbare Luftzufuhr und einen flexiblen Sicht- und Sonnenschutz. Auch die Bogenfenster spiegeln den Altbaucharakter wider. Ihre schmalen Mittelpartien mit nur 127 mm Breite in der kantigen Design-linie Step-line sorgen außerdem für eine dezente Rahmenoptik. Die schlanken Slim-line-Profile der anderen Fenster fügen sich perfekt in die Fassade ein. Alle Elemente sorgen für perfekte Dämmung, die ein angenehmes Raumklima zu jeder Jahreszeit hervorrufen. So gelang es, das Haus funktional aufzuwerten und zugleich seinen ursprünglichen Charme zu bewahren.

Gebäudeart	Mehrfamilienhaus
Baujahr	2022
Maßnahme	Neu-/Umbau
Planung	Bernhard Marzoner

Land	Italien
Region	Südtirol
Ort	Bozen
Fotograf	Meraner & Hauser



Finstral Studio Bozen
Drususallee 47
39100 Bolzano
Italien
[+390471264845](tel:+390471264845)
bozen@finstral.com
finstral.com/bozen

















Mehrfamilienhaus im Herzen Bozens
Stilgetreuer Fensteraustausch mit Finstral.

www.finstral.com/de/referenzen/mehrfamilienhaus-im-herzen-bozens/311-12265.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

Kunststoff-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-Window Step-line 77

Kunststoff-Kunststoff

U_w 1-flügelig 2-/3-fach-Glas:

1,2 / 0,78 W/m²K

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

1,3 / 0,89 W/m²K

R_w Standard:

32 (-2;-6) dB

R_w Bestwert:

45 (-1;-3) dB



FIN-Door Step Planar-Frame 78

Aluminium-Aluminium

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