



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

Kantoorgebouw in Turijn

Vervanging van kozijnen in het gebouw van Generali.

In het centrum van Turijn heeft Finstral 150 elementen vervangen in een historisch kantorencomplex. De imposante stijl, die door de stad Turijn gecategoriseerd als een “karakteristiek historisch gebouw”, is bewaard gebleven. Vooral de kozijnen zijn hier kenmerkend voor. Met ronde bogen, panelen, glas roeden, grote glasoppervlakken tot 4,5 meter hoog en bruine kozijnen en luiken.

De installatiesituatie was bijzonder interessant: een tweede, nieuwer kozijn met schuiframen werd waarschijnlijk ongeveer 50 jaar geleden op het oorspronkelijke kozijn gemonteerd. Daarom moest het vleugel eerst worden verwijderd, samen met het kozijn dat er toen in zat, zodat het allereerste kozijn als kozijn kon worden gebruikt. De ruimtes kunnen zeer snel weer worden gebruikt, omdat de vervanging snel en zonder stof en vuil kan worden uitgevoerd. Alleen de kozijnen moesten worden vrijgemaakt. De montage werd zagezegd stilletjes en in het geheim uitgevoerd.

Soort gebouw	Branche
Bouwjaar	2023
Maatregel	Monument
Planning	Dalmasso Stefano / SI.ME.TE. Srl Società di Ingegneria
Land	Italië
Regio	Piëmont
Plaats	Turijn
Fotograaf	Meraner & Hauser







Kantoorgebouw in Turijn

Vervanging van kozijnen in het gebouw van Generali.

www.finstral.com/nl/referenties/kantoorgebouw-in-turijn/311-11690.html











Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het kozijnelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een kozijn

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Window Classic-line 77+8

Aluminium-Kunststof

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

1,2 / 0,75 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stulp:

1,2 / 0,85 W/m²K

R_w Standaard:

32 (-2;-6) dB

R_w Beste waarde:

45 (-1;-3) dB

Productbladen en verdere informatie op
www.finstral.com/assortiment