



FIN-Window Slim-line Twin 77
PVC-PVC

Immeuble d'entreprise à Piove di Sacco

Une atmosphère de travail agréable avec FIN-Vista et FIN-Window.

SCM Frigo, une entreprise spécialisée dans la production de systèmes de réfrigération basée à Piove di Sacco près de Padoue, a entièrement rénové son siège en 2021. L'aile administrative, composée de bureaux, de salles de réunion et d'un réfectoire, est caractérisée par une entrée remarquable au design sobre et moderne. Les larges parois vitrées offrent une grande transparence et font disparaître les frontières entre l'extérieur et l'intérieur. Ce sentiment de continuité est également illustré sur la façade, où les profils en aluminium gris quartz sont parfaitement intégrés.

Dans les bureaux, les fenêtres FIN Window en PVC gris soie créent une atmosphère chaleureuse et harmonieuse. La version Twin consiste en deux vantaux reliés entre eux, avec des stores vénitiens intégrés dans l'espace entre les vitrages, bien protégés du vent, de la pluie et de la salissure. Chaque employé peut ainsi régler individuellement la luminosité et l'ensoleillement comme il le souhaite. Pour un espace de travail confortable et productif.

Type de bâtiment	Commerce
Année de construction	2020
Type d'intervention	Neuf/réhabilitation
Conception	Carlo Tonon
Pays	Italie
Région	Vénétie
Localisation	Piove di Sacco
Photographe	Claudio Caporello



Viss Senso di Casa
Via L. Ariosto, 43
35128 Padova
Italie
[049 5012754](tel:0495012754)
padova@viss.it
www.viss.it





Immeuble d'entreprise à Piove di Sacco

Une atmosphère de travail agréable avec FIN-Vista et FIN-Window.

www.finstral.com/fr/références/immeuble-d-entreprise-à-piove-di-sacco/311-4289.html



Immeuble d'entreprise à Piove di Sacco

Une atmosphère de travail agréable avec FIN-Vista et FIN-Window.

www.finstral.com/fr/références/immeuble-d-entreprise-à-piove-di-sacco/311-4289.html

Produits utilisés

U_w - Coefficient d'isolation thermique d'une fenêtre

R_w - Propriétés d'isolation acoustique d'une fenêtre

npd - npd = no performance determined (aucune performance déterminée)



FIN-Window Slim-line Twin 77

PVC-PVC

U_w 1 vantail double/triple vitrage: 1,0 / 0,88 W/m²K

U_w 2 vantaux double/triple vitrage: 1,2 / 1,1 W/m²K

R_w standard: 42 (-3;-9) dB

R_w valeur maximale: 47 (-2;-5) dB



FIN-Vista

Aluminium-PVC

Système modulaire de montants et de traverses pour façades vitrées. Combinable avec toutes les fenêtres, portes coulissantes et portes accordéon.

Fiches techniques des produits et plus d'informations sur www.finstral.com/gamme