



FIN-Window Slim-line Twin 77
PVC-PVC

Maison individuelle en Flandre

De nouvelles fenêtres qui fusionnent intérieur et extérieur.

Façade en briques rouges, toit à deux pentes, lucarnes emblématiques : cette maison rénovée de deux étages, implantée près de Hasselt, représente fidèlement l'architecture locale.

La combinaison de nouvelles fenêtres et de portes-fenêtres de la gamme Slim-line Twin, aux cadres fins, crée une grande surface vitrée sur l'arrière de la villa. Les généreuses baies vitrées inondent l'intérieur de lumière et établissent une continuité visuelle avec le jardin. Atout majeur de Twin : ses stores vénitiens intégrés, simples d'entretien, offrent une protection solaire et visuelle réglable individuellement, tout en évitant la surchauffe des pièces en cas d'ensoleillement direct. En façade et côté intérieur, les fenêtres et la porte d'entrée sont réalisées en PVC blanc, un matériau nécessitant très peu d'entretien. Les solutions Finstral, esthétiques et fonctionnelles, s'intègrent idéalement à l'architecture traditionnelle du bâtiment.

Type de bâtiment	Maison individuelle
Année de construction	2025
Type d'intervention	Rénovation
Conception	Geen Architect
Pays	Belgique
Région	Limbourg
Localité	Hasselt
Photographe	François Falier

STUDIO
frank
RAMEN DEUREN

Studio Frank

Kuringersteenweg 140/2
3500 Hasselt
Belgique
[+3211360814](tel:+3211360814)
info@studiofrank.be
www.studiofrank.be



Maison individuelle en Flandre

De nouvelles fenêtres qui fusionnent intérieur et extérieur.

www.finstral.com/fr/références/maison-individuelle-en-flandre/311-12779.html



Maison individuelle en Flandre

De nouvelles fenêtres qui fusionnent intérieur et extérieur.

www.finstral.com/fr/références/maison-individuelle-en-flandre/311-12779.html







Maison individuelle en Flandre

De nouvelles fenêtres qui fusionnent intérieur et extérieur.

www.finstral.com/fr/références/maison-individuelle-en-flandre/311-12779.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:

0,97 / 0,83 W/m²K

U_w 2 vantaux double/triple vitrage:

1,0 / 0,92 W/m²K

R_w standard:

42 (-3;-9) dB

R_w valeur maximale:

47 (-2;-5) dB

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