



Aluminium-aluminium

# Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

Dissimulée entre les arbres, cette maison individuelle d'inspiration scandinave s'intègre harmonieusement au paysage et dégage une quiétude naturelle. De fins profils en aluminium garantissent une luminosité maximale et confèrent un certain chic. Les grandes surfaces vitrées et la disposition originale des fenêtres, certaines au niveau du sol, abolissent les frontières entre intérieur et extérieur. L'exposition aux éléments n'est pas un problème pour l'aluminium, qui peut résister au soleil, à la pluie, aux tempêtes, à la grêle ou à la neige.

Le noyau en PVC et les profilés étroits garantissent des valeurs d'isolation optimales. En fait, le vitrage faiblement émissif de dernière génération isole davantage que le profilé : plus grande est la surface vitrée meilleure est l'étanchéité de la fenêtre. Les vitrages de haute qualité et les intercalaires à isolation renforcée - coupés d'onglet et soudés dans les angles chez Finstral au lieu d'être pliés - contribuent aux excellentes valeurs d'isolation.

Type de bâtiment Maison individuelle 2021 Année de construction

Type d'intervention Neuf/réhabilitation Conception

Joris Kerremans & Sarah

Callewaert

**Pays** Belgique Région Anvers Localisaton Nijlen

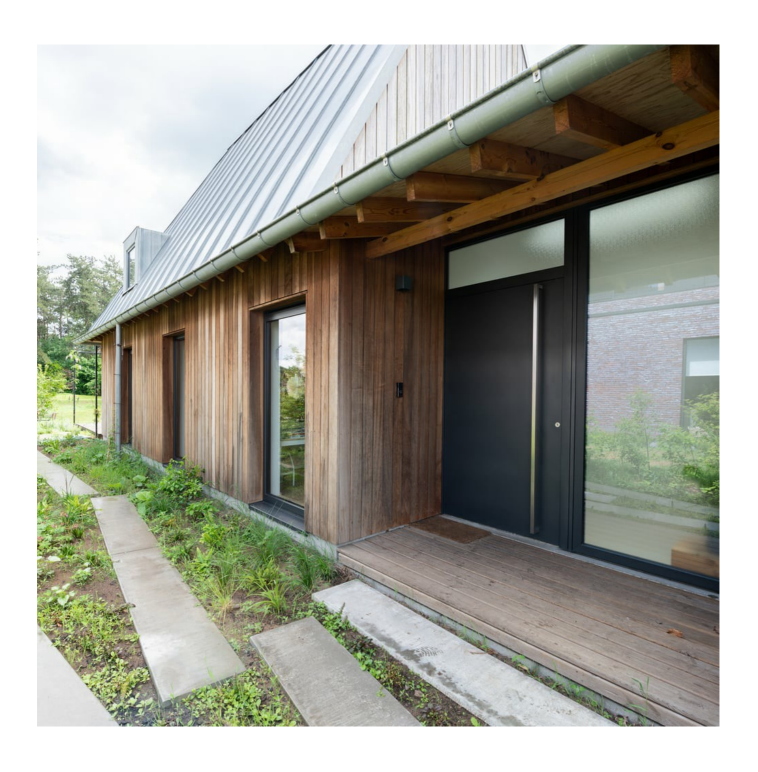
François Falier **Photographe** 

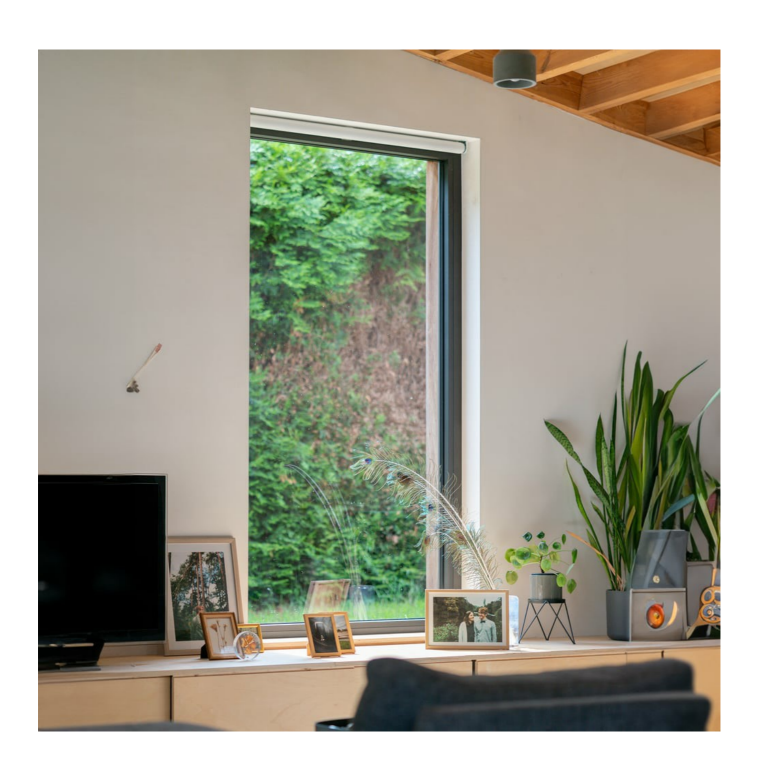


#### **Finestra**

Rubensstraat 20 2300 TURNHOUT Belgique 014425825 info@finestra.be www.finestra.be





















# Produits utilisés

 $\mathbf{U_w}$  - Coefficient d'isolation thermique d'une fenêtre

**R**<sub>w</sub> - Propriétés d'isolation acoustique d'une fenêtre npd - npd = no performance determined
(aucune performance déterminée)



## FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-aluminium

 $U_{\rm W}$  1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,82 W/m²K  $U_{\rm W}$  2 vantaux double/triple vitrage: 1,2 / 0,94 W/m²K

 $R_{\rm w}$  standard: 38 (-2;-6) dB  $R_{\rm w}$  valeur maximale: 45 (-1;-4) dB



### FIN-Vista façade vitrée 169/193

Aluminium-aluminium

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

U<sub>w</sub> 1 vantail double/triple vitrage: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

 $R_{\rm W}$  standard: 34 (-2;-6) dB  $R_{\rm W}$  valeur maximale: 44 (-2;-6) dB

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