



FIN-Project Nova-line 78/88
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
Année de construction	2021
Type d'intervention	Neuf/réhabilitation
Conception	Joris Kerremans & Sarah Callewaert
Pays	Belgique
Région	Anvers
Localisation	Nijlen
Photographe	François Falier



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

Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html





Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html







Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html



Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html



Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html



Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html



Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html



Nouvelle construction près d'Anvers

Belles fenêtres isolantes pour une maison bois dans la forêt.

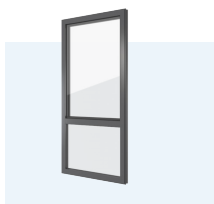
www.finstral.com/fr/références/nouvelle-construction-près-d-anvers/311-11541.html

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-Project Nova-line 78/88

Aluminium-aluminium

U_w 1 vantail double/triple vitrage: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 vantaux double/triple vitrage: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w standard: 38 (-2;-6) dB

R_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_w 1 vantail double/triple vitrage: 1,3 / 0,81 W/m²K

R_w standard: 34 (-2;-6) dB

R_w valeur maximale: 44 (-2;-6) dB

Fiches techniques des produits et plus d'informations sur

www.finstal.com/gamme