



FIN-Vista
Aluminium-aluminium

Villa à Utrecht

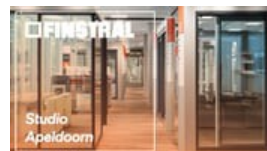
FIN-Project, FIN-Vista, FIN-Slide – le trio gagnant pour la douceur de vivre !

Cette maison individuelle contemporaine située dans la province néerlandaise d'Utrecht incarne l'élégance décontractée par sa silhouette rectiligne et sa façade en verre transparent. L'objectif architectural était de connecter la maison à la nature et de laisser pénétrer le maximum de lumière naturelle – mission accomplie grâce aux proportions généreuses des fenêtres et aux portes coulissantes vitrées.

La façade originale de la maison est le résultat d'une combinaison de fenêtres FIN-Vista et FIN-Project ainsi que de portes coulissantes FIN-Slide, une fois de plus entièrement individualisées grâce à leur fonction modulaire. Les cadres effilés des fenêtres tout en aluminium confèrent à la façade un style élégant. Le noyau en PVC garantit une excellente isolation thermique – les grandes fenêtres s'ouvrent sur la nature, mais se referment sur les rigueurs extérieures.

Type de bâtiment Maison individuelle
Année de construction 2017
Type d'intervention Neuf/réhabilitation
Conception **Theo Verburg**
Architecten

Pays Pays-Bas
Région Utrecht
Localisation Rhenen
Photographe **Dion de Bakker**



Studio Finstral Apeldoorn
Tweelingenlaan 68
7324 BN Apeldoorn
Pays-Bas
055 5380060
apeldoorn@finstral.com
finstral.com/apeldoorn





Villa à Utrecht

FIN-Project, FIN-Vista, FIN-Slide – le trio gagnant pour la douceur de vivre !
www.finstral.com/fr/références/villa-à-utrecht/311-3837.html





Villa à Utrecht

FIN-Project, FIN-Vista, FIN-Slide – le trio gagnant pour la douceur de vivre !
www.finstral.com/fr/références/villa-à-utrecht/311-3837.html



Villa à Utrecht

FIN-Project, FIN-Vista, FIN-Slide – le trio gagnant pour la douceur de vivre !
www.finstral.com/fr/références/villa-à-utrecht/311-3837.html





Villa à Utrecht

FIN-Project, FIN-Vista, FIN-Slide – le trio gagnant pour la douceur de vivre !
www.finstral.com/fr/références/villa-à-utrecht/311-3837.html







Produits utilisés

U_w - Coefficient d'isolation thermique d'une fenêtre

R_w - Propriétés d'isolation acoustique d'une fenêtre

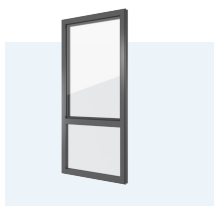
npd - npd = no performance determined (aucune performance déterminée)



FIN-Vista

Aluminium-aluminium

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



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: 41 (-3;-7) dB

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