



FIN-Project Nova-line 78/88
Aluminio-Aluminio

Obra nueva en Dordrecht

Pura elegancia con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Door.

Los colores cálidos de la madera se yuxtaponen a los tonos grises fríos, una combinación armoniosa y elegante tanto en el interior como en la fachada. Los tonos de madera crean un ambiente acogedor, mientras que las ventanas de aluminio color Sablé antracita dan un toque moderno y refinado. Las grandes superficies acristaladas de las puertas correderas elevadoras FIN-Slide garantizan la máxima entrada de luz y hacen que los espacios parezcan aún más grandes. El diseño Nova-line, con los perfiles más estrechos del sector, difumina los límites entre el interior y el exterior. Mucho vidrio y perfiles estrechos: un requisito importante también a nivel funcional, ya que cuanto mayor sea la superficie acristalada, mejores serán las prestaciones aislantes de la ventana. Las ventanas Finstral garantizan siempre unos valores de aislamiento óptimos gracias al núcleo de PVC soldado en las esquinas. Mención final para las puertas FIN-Door de aluminio de color gris, perfectamente integradas en todos los ambientes de la villa. Para una entrada segura y con estilo.

Tipología de edificio	Vivienda unifamiliar
Año de construcción	2020
Tipo de intervención	Obra nueva
Proyecto	Stijl architectuur

País	Holanda
Zona	Holanda Meridional
Ciudad	Dordrecht
Fotógrafo	Peter Baas



Finstral Studio Apeldoorn
Tweelingenlaan 68
7324 BN Apeldoorn
Países Bajos
085 0716900
apeldoorn@finstral.com
finstral.com/apeldoorn

Obra nueva en Dordrecht

Pura elegancia con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Door.

www.finstral.com/es/referencias/obra-nueva-en-dordrecht/311-11104.html

















Obra nueva en Dordrecht

Pura elegancia con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Door.

www.finstral.com/es/referencias/obra-nueva-en-dordrecht/311-11104.html

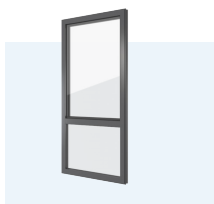


Productos utilizados

U_w - Coeficiente de transmitancia térmica de la ventana

R_w - Propiedades de aislamiento acústico de la ventana

npd - no performance determined (ningún rendimiento establecido)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminio-Aluminio

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios:

1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil:

1,2 / 0,94 W/m²K

R_w estándar:

38 (-2;-6) dB

R_w máximo:

45 (-1;-4) dB



FIN-Slide Step-line 158/168

Aluminio-PVC

U_w 1 hoja, 2 o 3 vidrios:

1,3 / 0,81 W/m²K

U_w 2 hojas, 2 o 3 vidrios con montante móvil:

1,4 / 0,92 W/m²K

R_w máximo:

43 (-1;-5) dB

Fichas técnicas de producto y más información en

www.finstral.com/gama

Obra nueva en Dordrecht

Pura elegancia con FIN-Project, FIN-Slide y FIN-Door.

www.finstral.com/es/referencias/obra-nueva-en-dordrecht/311-11104.html