



FIN-Project Nova-line 78/88
Alumínio-alumínio

Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

Aqui, podemos contemplar, tanto no interior como exterior, uma interação harmoniosa e requintada entre as cores quentes da madeira e os tons cinzentos frios. Os tons de madeira criam um ambiente acolhedor, enquanto as janelas de alumínio Sablé antracite conferem um toque moderno e elegante. As grandes superfícies de vidro das portas de correr elevatórias FIN-Slide garantem máxima entrada de luz natural e ampliam os espaços. A variante Nova-line, com os perfis mais estreitos do setor, dissolve harmoniosamente as fronteiras entre o interior e o exterior.

Muito vidro e aros estreitos representam uma vantagem funcional, pois quanto maior for a superfície de vidro e mais estreito o aro, melhor será o isolamento da janela. O núcleo de PVC soldado nas esquinas também garante ótimos valores de isolamento da janela de PVC. O cinzento discreto das portas FIN-Door de alumínio faz com que estas se integrem perfeitamente em qualquer ambiente da casa, proporcionando uma entrada segura e com estilo.

Tipo de edifício	Moradia unifamiliar
Ano de construção	2020
Tipo de intervenção	Obra nova
Projeto	<i>Stijl architectuur</i>

País	Holanda
Zona	Holanda do Sul
Cidade	Dordrecht
Fotógrafo	<i>Peter Baas</i>



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

Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referencias/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html





Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html







Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html



Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html



Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html



Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html



Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

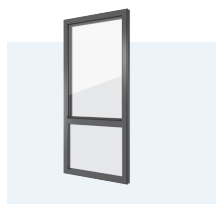
www.finstral.com/pt/referências/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html

Produtos utilizados

U_w - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

R_w - Características de isolamento acústico de uma janela

npd - no performance determined (desempenho não determinado)



FIN-Project Nova-line 78/88

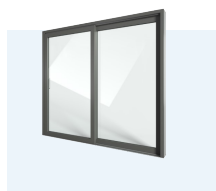
Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w valor máximo: 45 (-1;-4) dB



FIN-Slide Step-line 158/168

Alumínio-PVC

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,3 / 0,81 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,4 / 0,92 W/m²K

R_w valor máximo: 43 (-1;-5) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em www.finstral.com/variedade

Obra nova em Dordrecht

Pura elegância com FIN-Project, FIN-Slide e FIN-Door.

www.finstral.com/pt/referencias/obra-nova-em-dordrecht/311-11104.html