



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

Showroom em Delft

Estilo de loft industrial com Ferro-line.

No coração da zona industrial de Delft nos Países Baixos, a empresa GDS Keramiek inaugurou um grande showroom em 2019. O edifício foi completamente renovado sob a direção do arquiteto Edwin Smit. O resultado foi um espaço de exposição luminoso com mais de 750 m², cujo estilo faz lembrar os edifícios industriais de Birmingham dos anos 20. Simultaneamente, a fachada representa o produto principal oferecido pela empresa: azulejos.

Nenhum design de janela poderia adaptar-se aqui de um modo tão perfeito como o FIN-Project! Os contornos exteriores angulares bastante pronunciados dos aros Ferro-line e as elegantes fachadas envidraçadas são especialmente realçados através do alumínio e das cores Sablé. A expressão visual estreita no lado da fachada está em sintonia com a magnitude do edifício, deixando entrar muita luz natural no interior. A porta de entrada envidraçada com os perfis em alumínio no lado exterior e interior integra-se perfeitamente no estilo industrial do edifício.

Tipo de edifício	Edifício comercial
Ano de construção	2019
Tipo de intervenção	Edifício histórico
Projeto	M3 architecten
País	Países-Baixos
Zona	Holanda do Sul
Localidade	Delft
Fotógrafo	Ruud van den Akker - GDS



Finstral Studio Apeldoorn

Tweelingenlaan 68
7324 BN Apeldoorn
Holanda
0850716900
apeldoorn@finstral.com
finstral.com/apeldoorn

Showroom em Delft

Estilo de loft industrial com Ferro-line.

www.finstral.com/pt/referências/showroom-em-delft/311-4033.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 Ferro-line 78/88

Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,77 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,91 W/m²K

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

R_w valor máximo: 44 (-1;-4) dB



FIN-Vista

Alumínio-alumínio

Sistema modular de montantes e travessas para fachadas em vidro. Compatível com todas as janelas, portas de correr e em harmónio.

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

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

R_w valor máximo: 44 (-2;-6) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em

www.finstral.com/variedade

Showroom em Delft

Estilo de loft industrial com Ferro-line.

www.finstral.com/pt/referências/showroom-em-delft/311-4033.html