



FIN-Project Ferro-line 78/88
alluminio-alluminio

Showroom a Delft

Stile loft industriale con Ferro-line.

Nel cuore della zona industriale di Delft, nei Paesi Bassi, la ditta GDS Keramiek ha inaugurato un ampio showroom nel 2019. L'edificio è stato rinnovato completamente nell'ambito del progetto di ristrutturazione sviluppato dall'architetto Edwin Smit.

Il risultato è uno spazio espositivo luminoso di oltre 750 m² che richiama i fabbricati di Birmingham degli anni Venti. La facciata mette subito in mostra il prodotto principale offerto dalla ditta: mattoni.

Nessuna finestra si abbina meglio di FIN-Project a questo contesto. L'alluminio e le tonalità Sablé mettono in particolare risalto i contorni marcati dell'anta Ferro-line e il design slanciato delle pareti vetrate. I serramenti dalle linee sottili danno ritmo e alleggeriscono la struttura, facendo entrare tanta luce naturale all'interno. La porta d'ingresso in vetro, con profili in alluminio su entrambi i lati, si integra perfettamente nello stile industriale dell'edificio.

Edificio	Commerciale
Anno costruzione	2019
Intervento	Tutela beni culturali
Progettazione	M3 architecten
Paese	Paesi Bassi
Zona	Olanda Meridionale
Località	Delft
Fotografo	Ruud van den Akker - GDS



Studio Finstral Apeldoorn
Tweelingenlaan 68
7324 BN Apeldoorn
Paesi Bassi
0850716900
apeldoorn@finstral.com
finstral.com/apeldoorn

Showroom a Delft

Stile loft industriale con Ferro-line.

www.finstral.com/it/realizzazioni/showroom-a-delft/311-4033.html









Prodotti utilizzati

U_w - Coefficiente di trasmittanza termica della finestra

R_w - Proprietà di isolamento acustico della finestra

npd - no performance determined (prestazione non determinata)



FIN-Project Ferro-line 78/88

alluminio-alluminio

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,77 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,91 W/m²K

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

R_w massimo: 44 (-1;-4) dB



FIN-Vista parete vetrata 169/193

alluminio-alluminio

Sistema modulare di montanti e traverse per pareti vetrate - combinabile con tutte le finestre, le porte scorrevoli e a libro.

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,3 / 0,81 W/m²K

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

R_w massimo: 44 (-2;-6) dB

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su

www.finstral.com/gamma

Showroom a Delft

Stile loft industriale con Ferro-line.

www.finstral.com/it/realizzazioni/showroom-a-delft/311-4033.html