



FIN-Project Slim-line 78/88
Aluminium-Aluminium

Renovatie Volksbank Tübingen

Geavanceerde raamtechniek in een beschermd historisch gebouw.

Dat het in 2021 gerenoveerde hoofdkantoor van de “Volksbank in der Region” in Tübingen zo’n authentieke uitstraling heeft, komt doordat Finstral op bijna alle mogelijke bouwsituaties kan inspelen. De uitdaging bij dit beschermd gebouw was om enerzijds het oorspronkelijke karakter van het historische pand te behouden maar tegelijkertijd een maximale functionaliteit te bereiken. Rondbogen, ronde en klassieke raamvormen zorgen er samen met de FIN-Vista raamwanden met subtiel geënceneerde roeden voor dat de 19e-eeuwse rondboogstijl behouden is gebleven en dat deze harmonieert met moderne gevelementen.

De slanke vleugelprofielen in aluminium binnen en buiten geven een bepaalde lichtheid aan het ontwerp terwijl Antraciet sablé-tinten dankzij de licht korrelige structuur zorgen voor levendige reflecties. Compromisloze functionaliteit wordt bereikt met onze hoekgelaste kunststofprofielen, die in de kern zorgen voor uitstekende isolatiewaarden.

Gebouwtype	Openbaar gebouw
Bouwjaar	2021
Maatregel	Bijzondere erfgoedwaarde
Planning	kkk Dreika Bankprojects
Land	Duitsland
Regio	Baden-Württemberg
Plaats	Tübingen

FENSTER KOCH

Fenster Koch
Reutlinger Straße 2
73230 Kirchheim
Duitsland
[+497021970940](tel:+497021970940)
info@fenster-koch.de
www.fenster-koch.de













Renovatie Volksbank Tübingen

Geavanceerde raamtechniek in een beschermd historisch gebouw.

www.finstral.com/fl/referenties/renovatie-volksbank-tübingen/311-11957.html









Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Project Slim-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:

1,2 / 0,77 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp:

1,2 / 0,91 W/m²K

R_w Standaard:

38 (-2;-6) dB

R_w Beste waarde:

44 (-1;-4) dB

Productbladen en verdere informatie op
www.finstral.com/scala