



FIN-Project Nova-line Plus 78/88
Aluminium-Aluminium

Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!

Ooit werd hier menig trotse viervoeter geëerd - dit keer werd de monumentale manege in Landau zelf geëerd: het gebouw dat werd geselecteerd voor de 'Dag van de Architectuur' 2019, werd omgebouwd voor studenten kunstgeschiedenis en beeldende kunst aan de universiteit Koblenz-Landau. Op de begane grond bevinden zich nu klaslokalen en werkplaatsen, op de twee bovenste verdiepingen bevinden zich open, loftachtige studio's.

Contrasten tussen nieuw en oud bepalen de architectuur – binnen en buiten. De ramen spelen daarbij een centrale rol. De grote FIN-Project-ramen in aluminium-aluminium komen uit het Nova-line Plus-Design: breed glasoppervlak, heel veel licht! Bij de warmte-isolatie werden overigens geen compromissen gesloten: het gebouw is een KfW-Efficiëntiehuis 70!

Gebouwtype	Openbaar gebouw
Bouwjaar	2018
Maatregel	Bijzondere erfgoedwaarde
Planning	Thorsten Holch, Architekt
Land	Duitsland
Regio	Rheinland-Pfalz
Plaats	Landau
Fotograaf	David Franck Photographie

Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!
www.finstral.com/fl/referenties/voormalige-manege-in-landau/311-4037.html



Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!
www.finstral.com/fl/referenties/voormalige-manege-in-landau/311-4037.html



Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!
www.finstral.com/fl/referenties/voormalige-manege-in-landau/311-4037.html







Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!
www.finstral.com/fl/referenties/voormalige-manege-in-landau/311-4037.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 Nova-line Plus 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: - / 0,77 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: - / 0,91 W/m²K

R_w Standaard: 33 (-1;-4) dB

R_w Beste waarde: 43 (-2;-6) dB



FIN-Vista Raamwand 169/193

Aluminium-Aluminium

Modulaire stijlen- en kalvensysteem voor raamwanden. Combineerbaar met alle ramen, schuif- en vouwdeuren.

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,3 / 0,81 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 44 (-2;-6) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/scala

Voormalige manege in Landau

De charme van het oude, de glans van het nieuwe: een geselecteerd (FIN)-Project!
www.finstral.com/fl/referenties/voormalige-manege-in-landau/311-4037.html