



[www.kaser.it | [info](#)]

RAIFFEISENKASSE EISACKTAL

Architetti

Dietl Walter Karl, Thoma Martin

I - Silandro

TECHNIK

Fassaden- und Fensterelemente aus Holz und Aluminium mit Dreifachverglasung WK3, Sonnenschutz, Wetterschutzfassade mit Motorisierung, hinterlüftete Fassadenpaneele, Oberlichten und Glasbrüstungen

FAKTEN

Projekt: Bank, Verwaltungsgebäude

Ort: I - Brixen

Ausführung: 09.2009 - 05.2010

TECNOLOGIA

Facciate e finestre in legno e alluminio con vetrocamera triplo strato WK3, protezioni solari, facciata esterna con elementi scorrevoli motorizzati, elementi di facciata ventilati, lucernai e parapetti in vetro

DATI

progetto: banca, palazzina uffici

luogo: I - Bressanone

realizzazione: 09.2009 - 05.2010

 **kaser**



[www.kaser.it | [info](#)]

RAIFFEISENKASSE EISACKTAL

Architetti

Dietl Walter Karl, Thoma Martin

I - Silandro

TECHNIK

Fassaden- und Fensterelemente aus Holz und Aluminium mit Dreifachverglasung WK3, Sonnenschutz, Wetterschutzfassade mit Motorisierung, hinterlüftete Fassadenpaneele, Oberlichten und Glasbrüstungen

FAKTEN

Projekt: Bank, Verwaltungsgebäude

Ort: I - Brixen

Ausführung: 09.2009 - 05.2010

TECNOLOGIA

Facciate e finestre in legno e alluminio con vetrocamera triplo strato WK3, protezioni solari, facciata esterna con elementi scorrevoli motorizzati, elementi di facciata ventilati, lucernai e parapetti in vetro

DATI

progetto: banca, palazzina uffici

luogo: I - Bressanone

realizzazione: 09.2009 - 05.2010

 **kaser**



[www.kaser.it | [info](#)]

RAIFFEISENKASSE EISACKTAL

Architetti

Dietl Walter Karl, Thoma Martin

I - Silandro

TECHNIK

Fassaden- und Fensterelemente aus Holz und Aluminium mit Dreifachverglasung WK3, Sonnenschutz, Wetterschutzfassade mit Motorisierung, hinterlüftete Fassadenpaneele, Oberlichten und Glasbrüstungen.

FAKTEN

Projekt: Bank, Verwaltungsgebäude

Ort: I - Brixen

Ausführung: 09.2009 - 05.2010

TECNOLOGIA

Facciate e finestre in legno e alluminio con vetrocamera triplo strato WK3, protezioni solari, facciata esterna con elementi scorrevoli motorizzati, elementi di facciata ventilati, lucernai e parapetti in vetro

DATI

progetto: banca, palazzina uffici

luogo: I - Bressanone

realizzazione: 09.2009 - 05.2010

 **kaser**