

### VELVET - H0 | GANZ GLATT

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **GANZ GLATT**, Innenseite ganz glatt.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 oder 610 mm.



RAL 9016



RAL 9006



RAL 9007



RAL 7016



DB703



Eiche gold



Eiche gold  
- Lack



Nussholz



Nussholz  
- Lack



Lackierung  
nach RAL



Sonderfolien

### VERNIS - H2 | GLATT MIT BREITER MITTELSICKE

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **GLATT MIT BREITER MITTELSICKE**, Innenseite Sicken mit Stucco.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 mm oder 610 mm.



RAL 9016



Eiche gold



Lackierung  
nach RAL

### KVINTO - H5 | GLATT MIT SICKEN

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **GLATT MIT SICKEN**, Innenseite glatt mit Sicken.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 oder 610 mm.



RAL 9016



Lackierung  
nach RAL

### BRILANT - W0 | WOODGRAIN OHNE SICKEN

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **WOODGRAIN OHNE SICKEN**, Innenseite Sicken mit Stucco.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 oder 610 mm.



RAL 9016



Lackierung  
nach RAL

### IMPOZANT - W2 | WOODGRAIN MIT BREITER MITTELSICKE

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **WOODGRAIN MIT BREITER MITTELSICKE**, Innenseite Sicken mit Stucco.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 mm oder 610 mm.



RAL 9016



RAL 7016



Eiche gold



Mahagoni



Nussholz



Lackierung  
nach RAL

Vorsicht: Kombination mit MATRIX - A1 nach Absprache

### MISTRAL - W6 | WAAGERECHE SICKEN MIT WOODGRAIN-PRÄGUNG

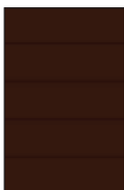
Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **WAAGERECHE SICKEN MIT WOODGRAIN-PRÄGUNG**, Innenseite Sicken mit Stucco.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmeigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 oder 610 mm.



RAL 9016



RAL 8014



Eiche gold



Mahagoni



Nussholz



Lackierung  
nach RAL

### MIKROLINE | MAKROLINE

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit Fingerschutz.

Design: **GLATT MIT MIKROPROFILIERUNG 8 mm / GLATT MIT MAKROPROFILIERUNG 16 mm,**

Innenseite glatt mit Sicken. Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmungseigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 mm oder 610 mm.



HM 8  
RAL 9006



HM 16  
RAL 7016

### INDUSTRY - T6 | WAAGERECHE SICKEN MIT STUCCO-PRÄGUNG

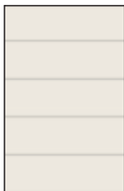
Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit und ohne Fingerschutz (beide Ausführungen).

Design: **WAAGERECHE SICKEN MIT STUCCO-PRÄGUNG**, Innenseite Sicken mit Stucco.

Doppelwandiges, vollverzinktes Stahlblech-Paneel (40 mm) mit dem FCKW-freien PU-Schaumkern - hervorragende Wärmedämmungseigenschaften. Höhe der Sektionen - 500 oder 610 mm.



RAL 9016



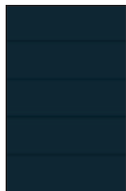
RAL 9002



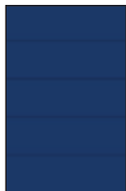
RAL 9006



RAL 9007



RAL 7016



RAL 5010



RAL 3000



Lackierung  
nach RAL

### MATRIX - A1 | ALU-RAHMEN-KONSTRUKTION

Für Privat- oder Industrietore geeignet. Mit und ohne Fingerschutz (beide Ausführungen).

**ALU-RAHMEN-KONSTRUKTION** aus naturfarbenen eloxierten Aluminium-Hohlkammerprofilen,

Standardfüllungen: Doppel-Acrylverglasung oder Aluminium-Sandwichpaneel mit Stucco-Prägung.



Elox natur



Doppelakryl



Alu-Sandwich  
(glatt)



Alu-Sandwich  
(Stucco)



Streckmetall



Lochblech



Lochblech



Lackierung  
nach RAL