

Flächenbündige Tore

Fassaden- & Garagentore



Flächenbündiges Tor für bauseitige Bepflanzung





Flächenbündiges Seitensektionaltor, mit Aluverbundplatten beplankt

Flächenbündige Garagentore

Einzigartig, exklusiv und nicht zu erkennen

Garagentore, die von außen nicht zu erkennen sind, haben einen hohen Anspruch bei der Integration in die Fassade. Die flächenbündigen Garagentore bieten Ihnen in der Planung größten Gestaltungsfreiraum.

Beratung, Planung & Montage - komplette Leistung aus einer Hand!

Sie erhalten all unsere flächenbündigen Tore in verschiedenen Aluminiumbeplankungen mit freier Farbwahl, z.B. Kassetten-, Flachblech- und Lamellenausführung unsichtbar befestigt.

Selbstverständlich können Sie unter den rechts angegebenen Standardfarben, BeluGa-Farben und allen anderen RAL-Farben frei wählen. Zusätzlich bieten wir Ihnen die Möglichkeit Ihre flächenbündigen Tore mit einem ganz individuellen Design auszustatten. Wählen Sie aus unseren nebenstehenden Design-Pulverbeschichtungen ein ganz individuelles und modernes Oberflächen-Design (ausschließlich für glatte Oberflächen geeignet).



Bepunktung unsichtbar befestigt



Seitensektionaltor aus der Innenansicht

Standardfarben

verkehrsweiß RAL 9016	anthrazitgrau RAL 7016	DB 703
sepiabraun RAL 8014	grauweiß RAL 9002	Eiche hell (golden oak)
weißaluminium RAL 9006	weißaluminium RAL 9006	Eiche graphite
graualuminium RAL 9007		Wenge

BeluGa-Farben

lehmbraun RAL 8003	moosgrün RAL 6005	stahlblau RAL 5011
mahagonibraun RAL 8016	tannengrün RAL 6009	schiefergrau RAL 7015
orangebraun RAL 8023		

Beton-Optik dunkel	Marmor Carrar
Beton-Optik hell	Marmor grün
Eiche Brettholz A8x	Marmor rot
flammende Kirsche	Rost dunkel
Granit rot-schwarz	Teak
Helgrün Rost	Wurzelholz
Iroko	

Design-Pulverbeschichtung

Flächenbündige Tore mit Holzbeplankung

individuell, genau nach Ihren Wünschen

- maximale Design- und Gestaltungsfreiheit
- integrierte Lüftungsfunktion
- flächenbündiger Einbau in die Fassade mit individuell realisierbaren Oberflächenwünschen
- hochwertige Rahmen-Sprossen-Unterkonstruktion
- durch individuelle Beplankung ist die vollständige Integrierung in die Fassade möglich

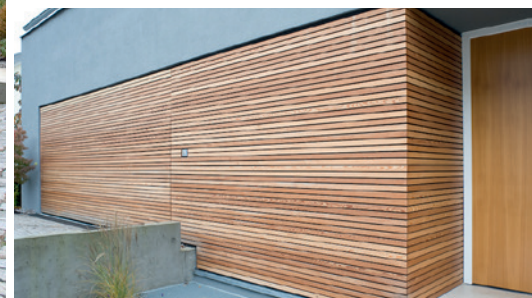
Architektenhaus, flächenbündiges Tor mit Holzbeplankung



Homogene Fassade in geschlossenem Zustand



Unsichtbare Holzverkleidung ohne sichtbare Verschraubung der einzelnen Lamellen



Die fassadenbündigen und flächenbündigen Tore ermöglichen absolute Freiheit in der individuellen Gestaltung Ihres Garagentores. Ob Holz, Alukassetten oder Trespa - Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

Wie auf den Bildern zu sehen kann die Beplankung von außen unsichtbar montiert werden, sodass keinerlei Verschraubungen oder Ähnliches sichtbar sind. Besonders angesagt ist zur Zeit die Fassadenverkleidung mit Holz. Unsere Rahmen-Sprossen-Unterkonstruktionen lassen sich mit jedem denkbaren Holz verkleiden, sodass Sie Ihrer Kreativität freien Lauf lassen

können. Problemlos bieten Ihnen die Möglichkeit Ihr flächenbündiges Garagentor, wie auch die restliche Fassade von Ihrem Fassadenbauer bauseits beplanken zu lassen. Die Bilder unserer hier dargestellten Projekte zeigen wie schön sich das Garagentor in die Fassade integrieren lässt. In geschlossenem Zustand lässt sich das Tor in der Fassade nur erahnen und unterbricht das einheitliche Design keineswegs.

Gerne planen wir individuell mit Ihnen Ihr neues Garagentor. Wir setzen Ihrer Vorstellung keine Grenzen und setzen auch gerne außergewöhnliche und exklusive Wünsche um!

Ihre Vorteile mit unseren Toren

Standard oder individuell



Keine Schimmelbildung!
durch die integrierte,
automatische Lüftungsfunktion



Große Tore!
Breite bis 10 Meter
Gewicht bis 1.000 kg



Kein Durchfahrtshöhenverlust!
maximale Durchfahrtshöhe



Qualität made in Germany
Wir fertigen ausschließlich in
Deutschland



Starker Antrieb!
Hohe Öffnungsgeschwindigkeit



Komplette Leistung
alles aus einer Hand -
geschultes, erfahrenes Personal



Seitensektionaltor Privathaus, Paneele in glatter Ausführung



Sektionaltore in verschiedenen Ausführungen

Für Industrie- oder Privatgebäude

Sektionaltore eignen sich sowohl für private Gebäude, als auch für Industriegebäude. Durch die verschiedenen Möglichkeiten der Beplankung sind diese Tore an nahezu jede Fassade anzupassen. Durch einen flächenbündigen Einbau können auch diese Tore vollständig mit der Fassade verschmelzen. Verschiedene Einbauvarianten unserer Sektionaltore ermöglichen den Einsatz auch bei geringem Seitenplatz oder Sturz. Oberhalb ist ein Seitensektionaltor abgebildet, welches sich bereits durch die seitliche Öffnungsmechanik von anderen Toren abhebt. Die Oberfläche ist in lamello glatt gehalten.

Im Projekt, welches unterhalb dargestellt ist, lieferten wir ein ca. 5000 x 2200 mm großes flächenbündiges Sektionaltor. Das Tor besteht aus einer Aluminium-Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit ausgeschäumten Stahl-Sandwich-Paneelen. Aufgeteilt ist das Torblatt in der Breite in drei Felder und in der Höhe in vier Sektionen. Es wurde für die Aufnahme einer bauseitigen Beplankung von 10 mm Trespa und 20 mm Lattung vorbereitet. Die oberste Sektion des flächenbündigen Sektionaltores wurde als Kippflügel zur Be- und Entlüftung ausgeführt.



Torblatt optisch an restliches Design angepasst

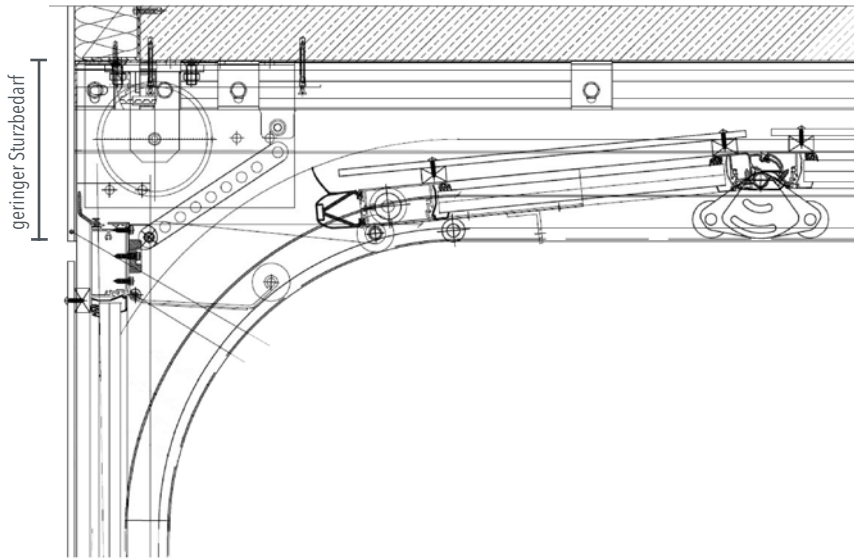


Homogene Fassade in geschlossenem Zustand



Architektenhaus, Aluminium-Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit Trespa beplankt

Flächenbündige Standardtore und Individuelle Planung für Sie



Multi-Komfort-Antrieb

Der Antrieb für die besonderen Bedürfnisse!

Sie können unsere flächenbündigen Tore mit verschiedenen Antrieben erhalten. Für die besonderen Bedürfnisse bieten wir den MKA (Multi-Komfort-Antrieb) an. Dieser zeichnet sich durch den Sicherheitsaspekt der Nothandkette für eventuelle Stromausfälle und der Schließkantensicherung aus. Die Antriebsschiene ist aus Aluminium und mit einem geräusch- und wartungsfreiem Zahnriemen ausgestattet. Weiterhin besitzt der Laufwagen vierfach kugelgelagerte und polyamidummantelte Lauf-

rollen, welche einen sehr geräuscharmen Lauf unterstützen. Mit dem MKA erhalten Sie einen Frequenzumformer inklusive Sicherheits- und Funkpaket. Dieses umfasst sowohl eine Lichtschranke, als auch eine Schließkantensicherung wodurch eine maximale Durchfahrts- höhe erreicht werden kann.

Für maximale Flexibilität kann der Antriebskopf an verschiedenen Seiten und Positionen montiert werden.



Aluminium-Rahmen-Sprossen-Konstruktion, Beplankung bauseits



Integrierte Lüftungsfunktion bei am Boden geschlossenem Tor



Privathaus Tübingen, Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit Alucobond-Bepankung



Privathaus Bissingen, Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit Aluverbundplatten



Glashebelaltor mit Senkrecht-Markise (ZIP)



Interesse geweckt? Weitere Informationen erhalten Sie unter:

ORMA AG
Rütihofstrasse.4
8370 Sirmach (CH)
www.spezialtorbau.ch
+41793829041