

Flächenbündige Tore

Fassaden- & Garagentore



100% MADE IN GERMANY

 **BeluTec**
TOR- & FASSADENSYSTEME



Flächenbündiges Seitensektionaltor, mit Aluverbundplatten beplankt

Flächenbündige Garagentore von BeluTec

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 von BeluTec bieten Ihnen in der Planung größten Gestaltungsfreiraum.

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

Sie erhalten unsere flächenbündigen Tore in Ihrem individuellen Design.

Wählen Sie zwischen verschiedenen Beplankungsarten wie z.B. Aluminium-Kassetten, Flachblech- oder Lamellenausführung.

Auch der Farbgebung sind keine Grenzen gesetzt – ob Pulverbeschichtung in RAL-Farben oder spezielle Sonderfarbtöne.

Selbstverständlich können wir auch eine bauseitige Beplankung mit individuellen Gewichten und Aufbaumaßen bei der Planung berücksichtigen.



Beplankung unsichtbar befestigt



Seitensektionaltor aus der Innenansicht



Flächenbündiges Garagentor, 7,7 Meter breit beplankt mit Aluminium



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



Flächenbündiges Doppel-Garagentor mit Lärchenholzbeplankung



Die fassadenbündigen und flächenbündigen Tore von BeluTec 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 bietet BeluTec 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 BeluTec Toren

Standard oder individuell

- **ENERGIESPARPOTENZIAL**
Thermische Trennung durch spezielle Profile und Isolierfüllungen
- **LÜFTEN OHNE DAS TOR ZU ÖFFNEN**
Oberste Sektion kippt automatisch
- **OPTIMALE PLATZAUSNUTZUNG**
Maximale Durchfahrtshöhe und -breite
- **LEISER TORLAUF**
Trotzdem sehr hohe Öffnungsgeschwindigkeit
- **GROSSE TORE**
Über 10m Breite und besonders hohes Beplankungsgewicht wie bei Glas
- **KOMPLETTE LEISTUNG**
Von der Beratung und bis zur Realisierung und Wartung alles aus einer Hand
- **100% MADE IN GERMANY**



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.

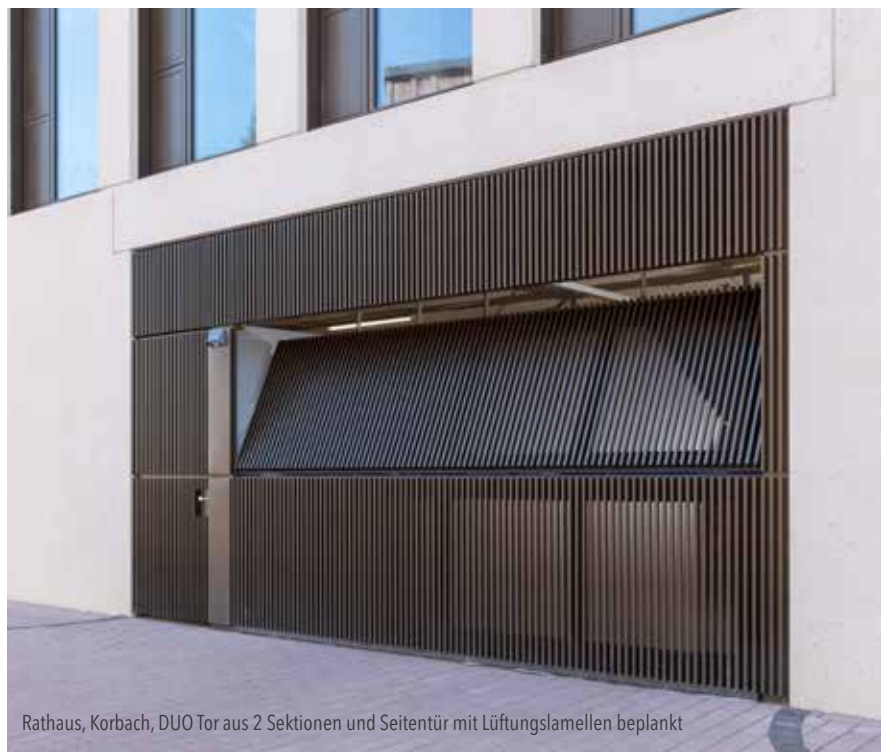
Im Projekt, welches unterhalb dargestellt ist, lieferte BeluTec ein ca. 5000 x 2200 mm großes flächenbündiges Sektionaltor. Das Tor besteht aus einer Aluminium-Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit ausgeschäumten Stahl-Sandwich-Paneelen. Aufgeteilt ist das Torblatt in der Breite in drei Felder und in der 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



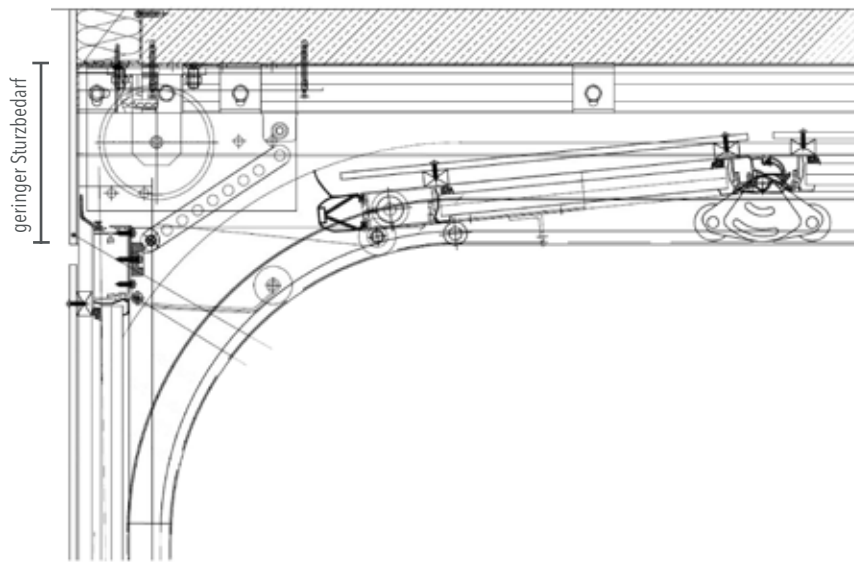
Homogene Fassade in geschlossenem Zustand



Rathaus, Korbach, DUO Tor aus 2 Sektionen und Seitentür mit Lüftungslamellen 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

Laufrollen, 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.



SAB Leipzig, flächenbündiges Seitensektionaltor beplankt mit Lisenen



Aluminium-Rahmen-Sprossen-Konstruktion, Beplankung bauseits



Integrierte Lüftungsfunktion bei am Boden geschlossenem Tor



Privathaus Bissingen, Rahmen-Sprossen-Konstruktion mit Aluverbundplatten



Glashebelattor mit Senkrecht-Markise (ZIP)



Interesse geweckt? Weitere Informationen erhalten Sie unter:



Bündig – Das Architekturmagazin von BeluTec
Besuchen Sie auch unseren Bündig-Blog
www.buendig.blog



BeluTec Vertriebsgesellschaft mbH
Am Seitenkanal 3 | D-49811 Lingen (Ems)
Telefon +49 (0) 591 | 912 04 - 0
Telefax +49 (0) 591 | 542 44
info@belutec.com | www.belutec.com

