

Aluminium-Türanlagen





Türanlagen aus Aluminium

Für höchste Ansprüche an Funktion und Lebensdauer

Eine Türanlage im Objekt- oder Wohnungsbau, speziell für den Einsatz in einem Mehrfamilienhaus, muss wesentlich höheren Anforderungen genügen, als etwa eine "normale Tür" oder Hauseingangstür für ein Einfamilienhaus.

Die Türprofile und Beschläge, wie zum Beispiel Türbänder, Griffe oder Drücker werden durch die hohen Öffnungsfrequenzen in stärkerem Maße belastet und müssen daher perfekt aufeinander abgestimmt sein.

Profilsysteme

Die Schüco Profilsysteme ADS 70 HD und ADS 75 HD (Heavy Duty) geben jeder Fassade mit ihrem besonderen Format einen eigenen Charakter.

Ihre robuste und langlebige Konstruktion erlaubt eine große Öffnungsweite und eignet sich mit Durchgangshöhen von 3,00 m und Öffnungsweiten von 2,80 m (2-flügelige Türanlagen) besonders für Gebäude mit hohen Besucherzahlen.

Die Bautiefen von 70 mm oder 75 mm bieten große Gestaltungsfreiheit und eine Vielzahl an Varianten.

Besonders stabil ausgeführt stellen hohe Belastungen an stark frequentierten Ein- und Ausgängen kein Problem für diese Türen dar.

Barrierefreiheit und beste Wärmedämmung sind zudem zwei weitere Eigenschaften die diese Systeme auszeichnen.



Ein gutes Gefühl der Sicherheit ist das Grundbedürfnis eines jeden Menschen. Der Einsatz von aufbohrgeschützten Schließzylindern mit Not- und Gefahrenfunktion und Schlössern mit Mehrfachverriegelungen und Schwenkhaken bieten Ihnen dieses Gefühl.

Optional kann die Türanlage mit einem elektronischen Türöffner mit Tagesentriegelung ausgestattet werden.

Obentürschließer

Mit Türschließern werden die Türanlagen, die nicht offen stehen sollen, immer geschlossen. Die Türen müssen dadurch auch nicht mit der Hand geschlossen werden.

Erhöhte Sicherheitsvorschriften machen Türschließer an vielen Türen unentbehrlich. Für jede selbstschließende Tür bieten wir mit zahlreichen Varianten, sowie technischen und optischen Möglichkeiten die passende Lösung.



Abbildungen: Türschließer Geze TS 5000 / Dorma TS 93

Briefkastenanlagen

Briefkastenanlagen in einem Türseitenteil erfreuen sich besonders im Wohnungsbau wachsender Beliebtheit.

Kein unnötiges Betreten des Hauses durch diverse Zustelldienste, kaum Angriffspunkte für Vandalismus, keine Lärmbelästigung, bequeme Postentnahme, keine Kältebrücken durch eingebaute Wärmedämmung - alle Vorteile haben diese Anlagen auf ihrer Seite. Alle Briefkastenanlagen können individuell mit Klingeltastern und Sprechsieben konfiguriert werden.

Abbildung: Briefkastenanlage im Türseitenteil

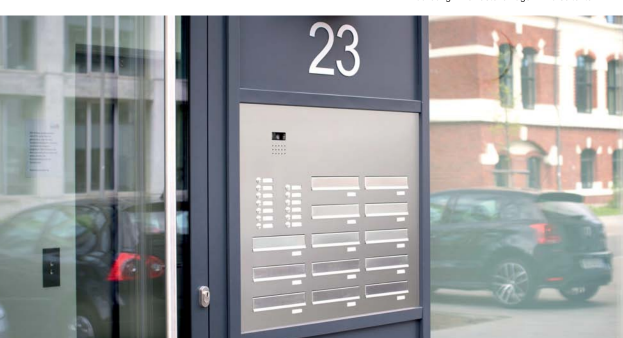


Türbänder

Nur ein kleines Detail, aber dennoch so essenziell wichtig für die neue Türanlage - die Türbänder. Erst die Türbänder machen die Tür zu einem funktionstüchtigen Element, denn sie sorgen dafür, dass sich der Türflügel dreht und ein Öffnen und Schließen möglich ist. Auf ihnen lastet das gesamte Gewicht des Türflügels.

Die Türbänder sind in verschiedensten Ausführungen erhältlich. Als zwei- oder drei-teilige Aufsatzbänder, formschöne Rollenbänder oder als komplett verdeckt liegende Variante.

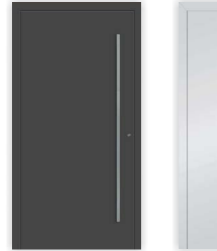
Alle Türbänder sind nach DIN EN 12400 mit 1.000.000 Schließzyklen auf Dauerbelastung geprüft und können Flügelgewichte von 120 - 200 kg problemlos tragen.





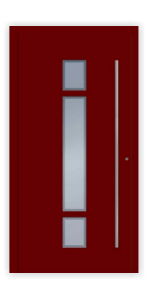
Türfüllungen

Bei der Gestaltung der neuen Türanlage spielt die Türfüllung eine wesentliche Rolle. Sie verleiht dem Element seine ganz persönliche Note. Komplett verglast, mit einer geschlossenen Füllungsplatte oder ein Modell mit Lichtausschnitt - die Gestaltungsmöglichkeiten sind fast unbegrenzt.









Designvorschläge für die neue Türanlage

Oberflächen

Bei der individuellen Farbgestaltung sind Ihren Ideen fast keine Grenzen gesetzt. Wählen Sie aus der gesamten RAL-Farbpalette sowie verschiedenen Metallic- und NCS-Farbtönen. Ob glänzend, matt oder in Feinstruktur - entscheiden Sie!









Eisenglimmer - DB 703

Verkehrsweiß - RAL 9016

Basaltgrau - RAL 7012

Purpurrot - RAL 3004

MS Fenstertechnik GmbH

Fenster • Türen • Rollladen Dießemer Bruch 168 D-47799 Krefeld

Tel.: +49 (0) 21 51 / 36 15 28 - 1 Fax: +49 (0) 21 51 / 36 15 38 - 1 Email: info@msfenstertechnik.de Web: www.msfenstertechnik.de

