

Bild 1: Für hohe Ansprüche ans Design: Hörmann Aluminium-Sektionaltor ALR F42 Vitraplan AT mit vorgesetzten Alucobond®-Fassadenplatten, hier in der AusführungnaturAL Reflect 405.

Neue Oberflächen für Hörmann Industrie-Sektionaltor Vitraplan  
Mehr Auswahl für individuelles Industrietordesign

**Das Hörmann Aluminium-Industrie-Sektionaltor Vitraplan gibt es jetzt mit acht neuen Oberflächen. Die edlen Designs aus Alucobond®****und** **Trespa® bieten spannende Gestaltungsmöglichkeiten für hohe gestalterische Ansprüche.**

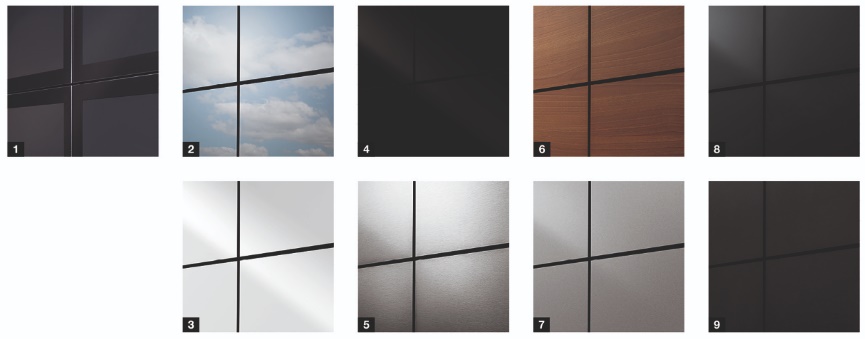
Hörmann bietet sein elegantes Industrie-Sektionaltor ALR F42 Vitraplan jetzt in noch mehr Designs an. Dafür stehen der stabile und gleichzeitig flexible Fassadenwerkstoff Alucobond® und die robuste Hochdruck-Schichtpressstoffplatte Trespa® zur Verfügung. Sie ermöglichen in acht Designs – matt oder verspiegelt – eine Torgestaltung, die farbgleich perfekt auf die Gebäudefassade abstimmbar ist. Zusätzlich gibt es nach wie vor die vorgesetzte Vier-Millimeter-Kunststoff-Verglasung im Farbton grau mit kratzfester Oberflächenbeschichtung Duratec®.

Basis ist immer eine Aluminium-Rahmenkonstruktion, auf die die Fassadenplatten aufgesetzt werden. Das farblich abgestimmte Rahmenprofil der Tore ist verdeckt und trägt so zu einem klaren, puren Look bei. „Damit eignet sich das Tor nicht nur optimal für moderne Industriebauten, sondern auch für repräsentative Gebäude im Objekt- und Wohnungsbau“, sagt Hörmann Produktmanager Michael Rahe. „Passend dazu bieten wir ansichtsgleiche Nebentüren – das wirkt in der Gesamtansicht besonders harmonisch.“

Wichtig zu wissen: „Unterstützung bietet Hörmann über eine persönliche [Architekten-Beratung](https://www.hoermann.de/architekten/architektenberatung/) – auch per Telefon unter 05204 915 3040.“

(1.394 Zeichen inkl. Leerschläge)

**Bilder und Bildunterzeilen:**



**Bild 2:** Die neuen Designs für das Aluminium-Industrie-Sektionaltor Vitraplan von Hörmann: matt, gebürstet, gespiegelt oder natürlich anmutend passen sie zu vielen Gebäudetypen.

1: Vitraplan Verglasung grau getönt mit kratzfester Oberflächenbeschichtung Duratec**®**

**Alucobond®**

2: naturAL Reflect 405

3: Solid Colours Pure White 10 / 100

4: Solid Colours Black 326

5: naturAL Brushed 400

**Trespa® Meteon®**

6: Italian Walnut NW08 Matt

7: Paris Silver LM 5101 Diffuse

8: Anthracite Grey A25.8.1 Satin

9: Natural Slate NA18 Matt

Fotos: Hörmann