

# Rolltore und Rollgitter

Oberflächen, Einbausituationen

## Oberflächen

### TH80 Rolltore

Alu natur mit Klarlack (Standard)  
oder  
Farbbeschichtung auf Anfrage

### TH100 Rolltore

Alu natur mit Klarlack (Standard)  
bis Torbreite ca. 12000 mm,  
Farbbeschichtung auf Anfrage  
Abschlussprofil Alu naturblank

### V80 Rolltore

Alu natur oder Stahl sendzimir-  
verzinkt (Standard)  
Farbbeschichtung auf Anfrage

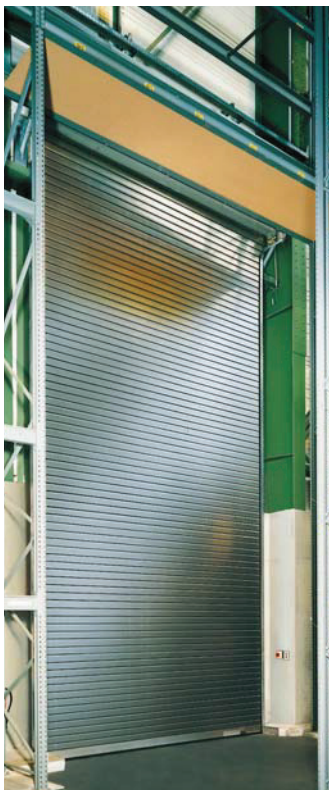
### RG Rollgitter

Stahl bandverzinkt oder Alu natur  
(Standard)  
Farbbeschichtung auf Anfrage

### V80L Lüftungslamellen

Stahl sendzimir-verzinkt  
(Standard)  
Farbbeschichtung auf Anfrage

## Einbausituationen, Ausstattung



Extreme Abmessungen – wir realisieren für fast jede logistische Herausforderung die beste Lösung.



Eine Schlupftür im feststehenden oder schwenkbaren Seitenteil kann auch ansichtsgleich zum Rolltor mit Profilen gefüllt werden.



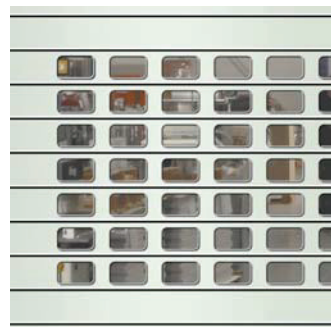
Auch im Innenbereich ergeben sich vielfältige Einsatzmöglichkeiten für Rolltore oder Rollgitter.



Bei Platzmangel innen sind Außenroller angeraten. Die wetterfeste Verkleidung kann zugleich ein architektonischer Blickfang sein.



Rolltore sorgen traditionell in Logistikunternehmen für einen sicheren und reibungslosen Ablauf.



Lichtauschnitte mit zweischaliger Verglasung verbinden Transparenz, Helligkeit und Sichtkontakt mit wärmedämmenden Eigenschaften und somit Energieeinsparung.



Auch für außergewöhnliche Einbausituationen und spezielle Kundenwünsche bieten wir mit unserem Know-how vielfältige und individuelle Sonderlösungen.



Ungehinderte Belüftung bei sicherem Abschluss bieten Rollgitter – ideal für Tiefgaragen.



Standard bei unseren Rolltoren und Rollgittern ist eine Steuerung mit Folientastatur „Auf-Halt-Zu“ in Totmannschaltung – mit den gängigen Steuerungssystemen erweiterbar.



Stahl- und Aluprofile auch endlackiert nach RAL-Farbkarte erhältlich.