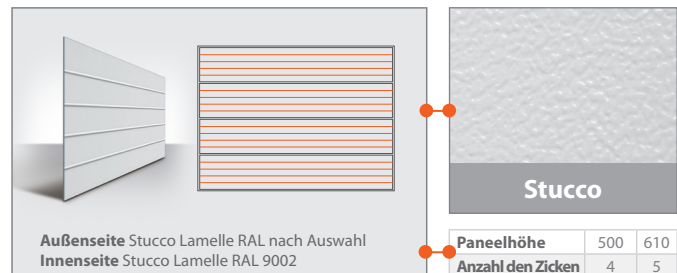




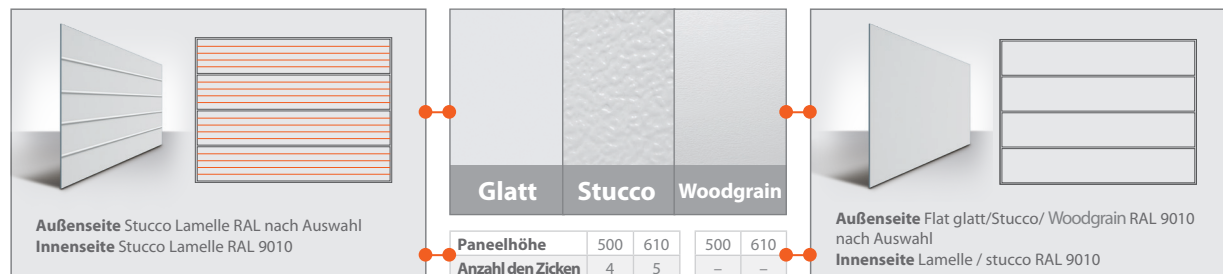
1 STANDARD

- mit der klassischen Naseform
- Versteifungen in dem Installationplatz für Banden
- Paneelkern aus Polyurethanschaum ohne Freonen
- Beidseitige Feuerverzinkung
- 25 µm PES Polyester
- $U = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $R = 25\text{dB}$



2 PROTECT

- Nase mit Fingerklemmschutz
- Paneelkern aus Polyurethanschaum ohne Freonen
- Beidseitige Feuerverzinkung
- Ausgezeichnete Wärmeisoliereigenschaften
- 25 - 35 µm PES Polyester
- $U = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $R = 25\text{dB}$



Farbtöne nach RAL und NCS

RAL – meistens gebräuchliches System für die Bestimmung der Farbnuance im Segment des Industrietores. RAL-Nuancennummern sind vierplätzig (1. Zahl bestimmt die Gruppe der Nuance, 2. Zahl ist immer Null, letzten zwei Zahlen bestimmen die Nuance, z. B. **6009, 5010**).

NCS – meistens gebräuchliches System für die Bestimmung der Farbnuance im Segment des Industrietores. RAL-Nuancennummern sind vierplätzig (1. Zahl bestimmt die Gruppe der Nuance, 2. Zahl ist immer Null, letzten zwei Zahlen bestimmen die Nuance, z. B. **2030-Y90R, 0580-Y10R**).





TOORS INDY

PANEELE

| STANDARD | Lamelle stucco | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | Code - Farbe ¹⁾ | 533 - 9010 / 9002 | 531 - 9002 / 9002 | 532 - 9006 / 9002 | 536 - 9007 / 9002 | 534 - 7016 / 9002 |
| Höhe [mm] ²⁾ | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 610 |
| Schlupftür / FVE ³⁾ | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja |
| Struktur ⁴⁾ | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco |

| STANDARD | Lamelle stucco | V-profil glatt | Lamella stucco | Lamela stucco | Lamella stucco |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | Code - Farbe ¹⁾ | 538 - 8014 / 9002 | 539 - 9006 / 9002 | 540 - 7021 / 9002 | 542 - 9005 / 9002 |
| Höhe [mm] ²⁾ | 610 | 610 | 610 | 500; 610 | 610 |
| Schlupftür / FVE ³⁾ | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Nein / Ja |
| Struktur ⁴⁾ | Stucco / Stucco | Glatt / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco |

| PROTECT | Lamelle stucco | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | Code - Farbe ¹⁾ | 672 - 9010 / 9010 | 671 - 9002 / 9010 | 673 - 9006 / 9010 | 694 - 9007 / 9010 | 674 - 1021 / 9010 |
| Höhe [mm] ²⁾ | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 610 | 500; 610 | 610 |
| Schlupftür / FVE ³⁾ | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja |
| Struktur ⁴⁾ | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco |

¹⁾ Paneelfarbe: Aussenseite / Innenseite; ²⁾ Aktive Paneelhöhe, die die gesamte Höhe des Tores beeinflusst; ³⁾ FVE - Alu-Rahmensektion;

⁴⁾ Paneeloberfläche: Aussenseite / Innenseite



TOORS INDY

PANEELE

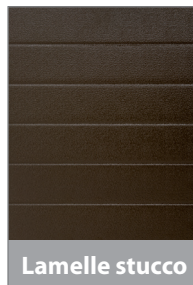
PROTECT



Lamelle stucco



Lamelle stucco



Lamelle stucco



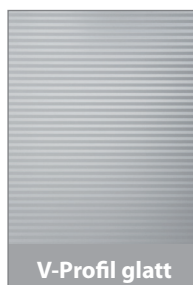
Lamelle stucco



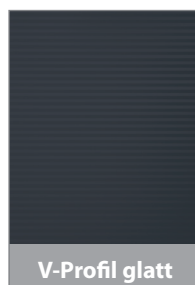
Lamelle stucco

| | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Code – Farbe¹⁾ | 676 – 5010 / 9010 | 677 – 6009 / 9010 | 679 – 8014 / 9010 | 678 – 7016 / 9010 | 684 – 9005 / 9010 |
| Höhe [mm]²⁾ | 610 | 610 | 610 | 610 | 610 |
| Schlupftür / FVE³⁾ | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja |
| Struktur⁴⁾ | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco | Stucco / Stucco |

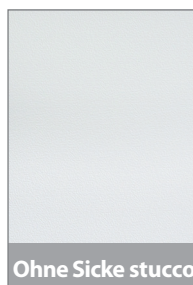
PROTECT



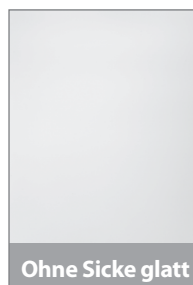
V-Profil glatt



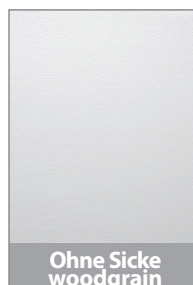
V-Profil glatt



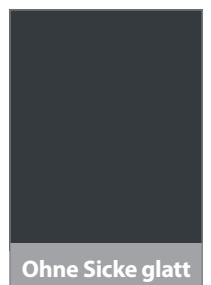
Ohne Sicke stucco



Ohne Sicke glatt



Ohne Sicke
woodgrain



Ohne Sicke glatt

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Code – Farbe¹⁾ | 687 – 9006 / 9010 | 682 – 7016 / 9010 | 699 – 9016 / 9010 | 667 – 9016 / 9010 | 669 – 9016 / 9010 | 668 – 7016 / 9010 |
| Höhe [mm]²⁾ | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 | 500; 610 |
| Schlupftür / FVE³⁾ | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja | Ja / Ja |
| Struktur⁴⁾ | Glatt / Stucco | Glatt / Stucco | Stucco / Stucco | Glatt / Stucco | Woodgrain / Stucco | Glatt / Stucco |



¹⁾ Paneelfarbe: Aussenseite / Innenseite; ²⁾ Aktive Paneelhöhe, die die gesamte Höhe des Tores beeinflusst; ³⁾ FVE – Alu-Rahmensektion;

⁴⁾ Paneeloberfläche: Aussenseite / Innenseite