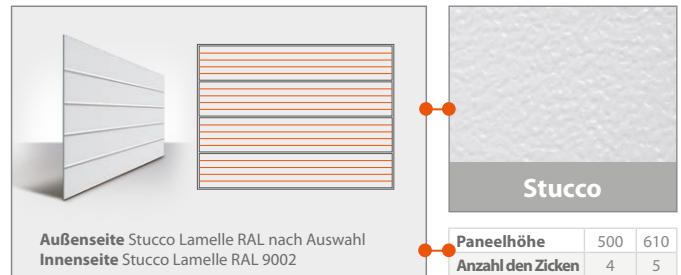


1 STANDARD

- 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**).



25
YEARS

DOORS ARE

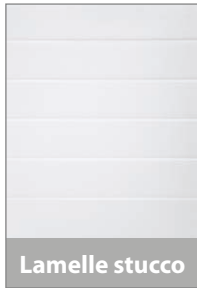


TOORS

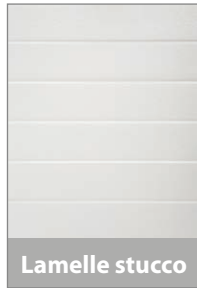
INDY

PANEELE

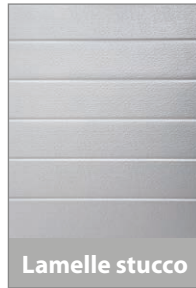
STANDARD



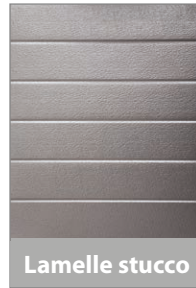
Lamelle stucco



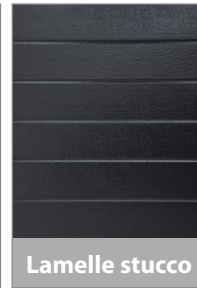
Lamelle stucco



Lamelle stucco



Lamelle stucco



Lamelle stucco



Lamelle stucco

Code – Farbe ¹⁾
Höhe [mm] ²⁾
Schlupftür / FVE ³⁾
Struktur ⁴⁾

533 – 9010 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

531 – 9002 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

532 – 9006 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

536 – 9007 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

534 – 7016 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

535 – 5010 / 9002
610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

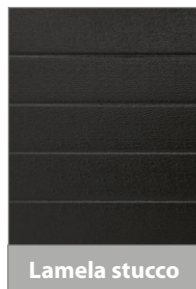
STANDARD



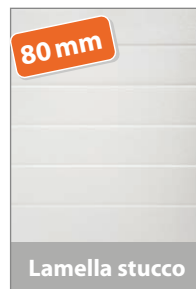
Lamelle stucco



Lamella stucco



Lamella stucco



Lamella stucco

Code – Farbe ¹⁾
Höhe [mm] ²⁾
Schlupftür / FVE ³⁾
Struktur ⁴⁾

538 – 8014 / 9002
610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

540 – 7021 / 9002
610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

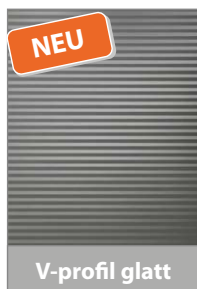
542 – 9005 / 9002
500; 610
Ja / Ja
Stucco / Stucco

531 – 80 – 9002 / 9002
610
Nein / Ja
Stucco / Stucco

STANDARD



V-profil glatt



V-profil glatt



V-profil glatt

Code – Farbe ¹⁾
Höhe [mm] ²⁾
Schlupftür / FVE ³⁾
Struktur ⁴⁾

539 – 9006 / 9002
610
Ja / Ja
Glatt / Stucco

543 – 9007 / 9002
610
Ja / Ja
Glatt / Stucco

544 – 7016 / 9002
610
Ja / Ja
Glatt / Stucco

¹⁾Paneelfarbe: Aussenseite / Innenseite; ²⁾Aktive Panelhöhe, die die gesamte Höhe des Tores beeinflusst; ³⁾FVE – Alu-Rahmensektion; ⁴⁾Paneloberfläche: Aussenseite / Innenseite

25
YEARS

DOORS ARE

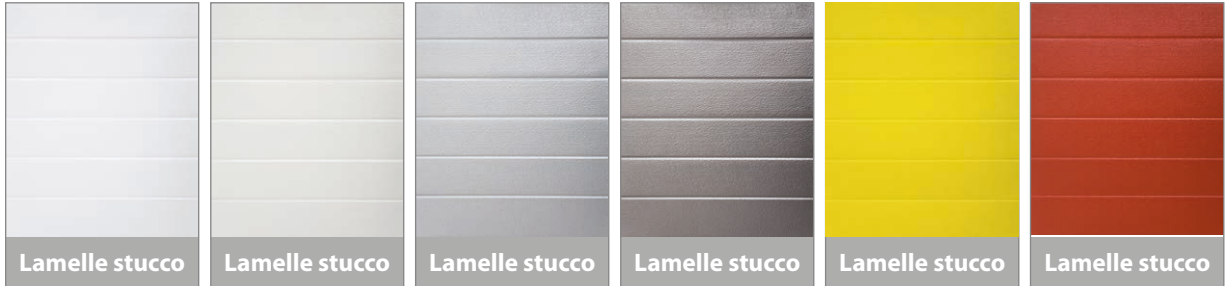


TOORS

INDY

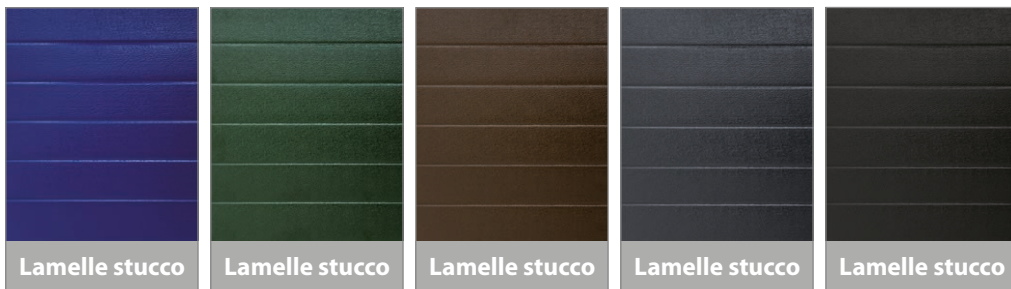
PANEELE

PROTECT



Code – Farbe ¹⁾	672–9010/9010	671–9002/9010	673–9006/9010	694–9007/9010	674–1021/9010	675–3000/9010
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

PROTECT



Code – Farbe ¹⁾	676–5010/9010	677–6009/9010	679–8014/9010	678–7016/9010	684–9005/9010
Höhe [mm] ²⁾	610	610	610	610	610
Schlupftür/FVE ³⁾	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja
Struktur ⁴⁾	Stucco/Stucco	Stucco/Stucco	Stucco/Stucco	Stucco/Stucco	Stucco/Stucco

PROTECT



Code – Farbe ¹⁾	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/FVE ³⁾	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja	Ja/Ja
Struktur ⁴⁾	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⁾Paneloberfläche: Aussenseite / Innenseite