

# **PREMIUM POWDER COATING**

**DIE STÄRKE EINER QUALITATIV HOCHWERTIGEN  
BESCHICHTUNG VON SEKTIONALTOREN**



# PREMIUM POWDER COATING

## Die Stärke einer qualitativ hochwertigen Beschichtung von Sektionaltoren

Was Sektionaltore betrifft, bietet eine Pulverbeschichtung die bestmögliche Qualität. Pulverbeschichtungen haben eine viel bessere Qualität als traditionelle Lackierungen.

- Pulverbeschichtete Paneele:
- sind UV-beständiger;
- haben eine höhere Farbechtheit
- und eine viel härtere Deckschicht.

Außerdem ist diese Pulverbeschichtung sofort komplett ausgehärtet - ein großer Vorteil gegenüber der traditionellen Lackierung mit einer Nachhärtung von etwa 5 Wochen. Bei der Pulverbeschichtung werden außerdem keine flüchtigen Stoffe freigesetzt, es entsteht also keine Umweltbelastung.

Standardmäßig wird eine matte, fein strukturierte Pulverbeschichtung verwendet. Dadurch erhält Ihr Tor eine moderne und trendige Ausstrahlung.





## Premium Qualität

Pulverbeschichtete Sektionaltore und Luxe-Line-Tore tragen das „Premium Powder Coating“-Gütezeichen. Dieses Gütezeichen steht für Qualität und Dauerhaftigkeit.

Somit können Sie sich auch langfristig auf die Farbechtheit verlassen!

## PREMIUM POWDER COATING



APPROVED  
COATER

PREMIUM

AL 631-5 CERTIFIED

VOC ZERO EMISSION

ALUMINIUM

IGP

APPROVED  
APPLICATOR

IGP-POWDER  
COATING SYSTEMS



STEEL

# SANDWICHPANEELE

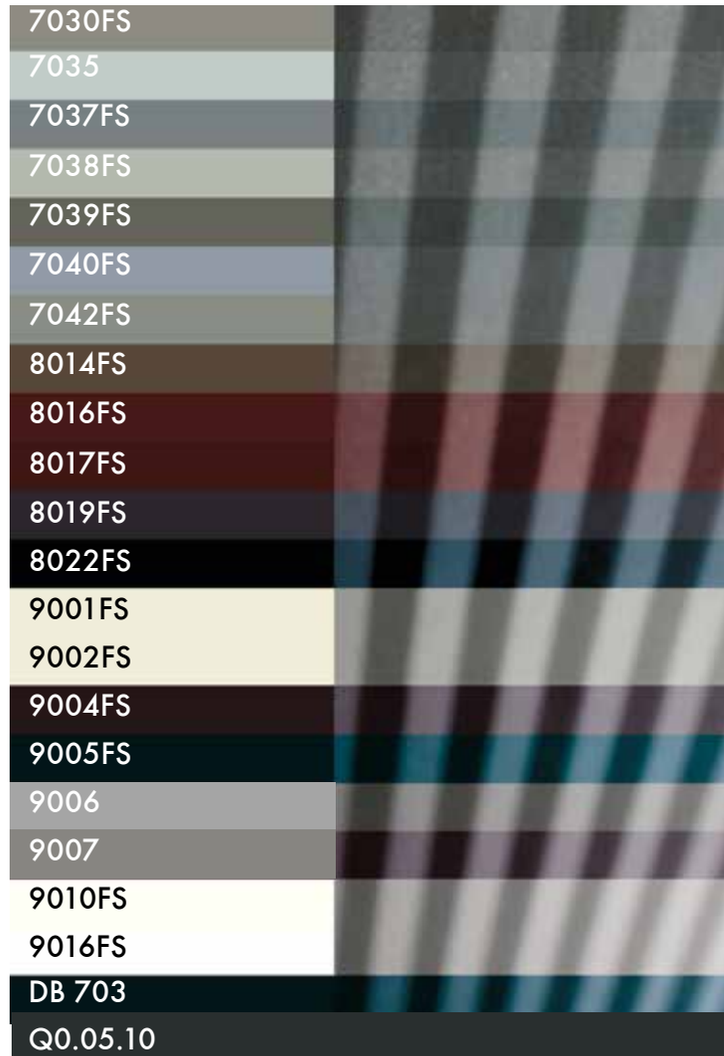
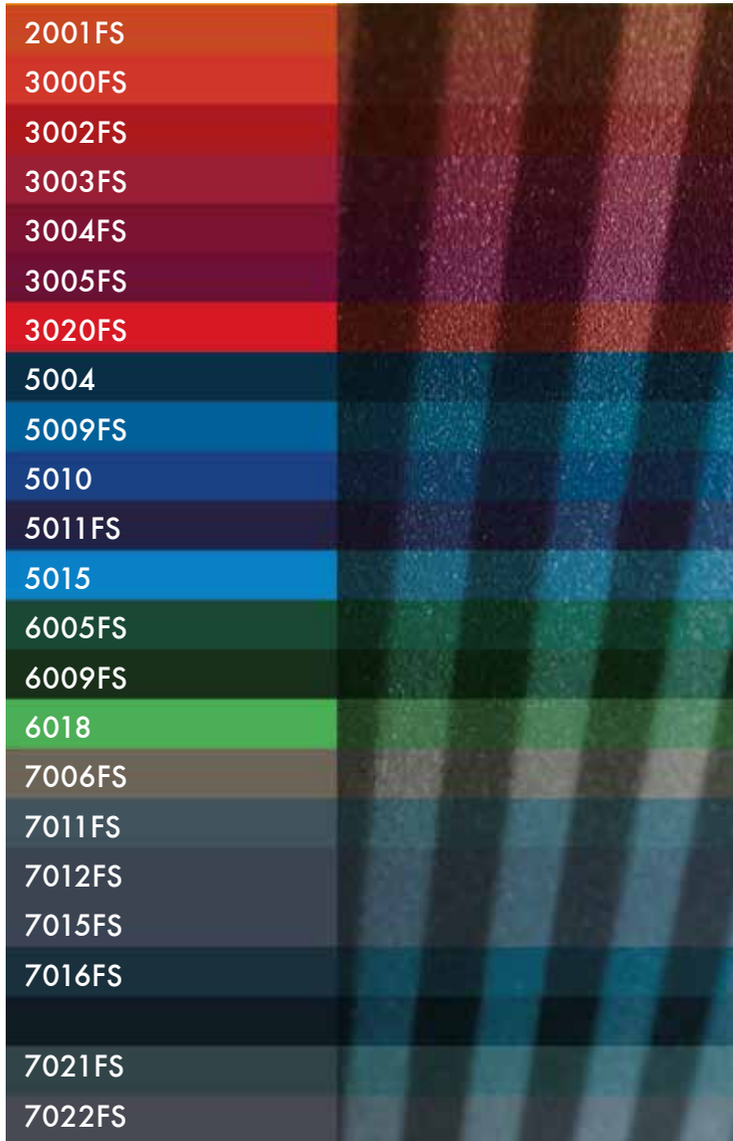
Zur Pulverbeschichtung von Sandwichpaneelen verwenden wir das hochwertige Low-Temp-Pulver des renommierten Schweizer Herstellers IGP. Dieser gewährleistet die Qualität dieser Beschichtung.

## Spezifikationen der Pulverbeschichtung von Sandwichpaneelen

<b>Glanzgrad</b>	20-30% Feinstruktur matt
<b>Schichtdicke</b>	100 Mikrometer (einschließlich 10-15 Mikrometer Bandbeschichtung)
<b>Haftung</b>	gemäß NEN-EN-ISO 2409 (Gitterschnittprüfung) Klasse $\leq$ Gt 1
<b>Korrosionsbeständigkeit gemäß der Salzsprühnebelprüfung</b>	gemäß NEN-ISO 7253 (500 Stunden durchschnittlich 3 mm)
<b>Farbe</b>	gemäß VdL-Richtlinie
<b>Haftung</b>	gemäß NEN-EN-ISO 2815 (Buchholzmessung) $<$ 100
<b>Elastizität</b>	gemäß NEN-ISO 1520 (Erichsen) keine Risse bei 3,5 mm
<b>Arten von Toren</b>	S40 / High-Line Woodgrain / High-Line Stucco / High-Line Satin / Micro



## Mögliche matte, fein strukturierte RAL-Farben auf Sandwichpaneelen



Die abgebildeten Farben stellen die tatsächliche RAL-Farbe nur annähernd dar.

# ALURAHMEN SEKTIONEN

Die Pulverbeschichtung der Alurahmen Sektionen übernimmt ein Partner für uns. Die von unserem Partner angebotenen Beschichtungen tragen das GSB-Gütezeichen und sind Sea Proof. Diese hochwertigen Beschichtungen sehen auch unter Extrembedingungen langfristig gut aus.

## Spezifikationen für die pulverbeschichtung von aluminiumsektionen

<b>Glanzgrad</b>	20-30% Feinstruktur matt
<b>Schichtdicke</b>	60 Mikrometer
<b>Haftung</b>	gemäß NEN-EN-ISO 9227 (Gitterschnittprüfung) Klasse $\leq$ Gt 1
<b>Korrosionsbeständigkeit gemäß der Salzsprühnebelprüfung</b>	gemäß NEN-ISO 9227 (1000 Stunden durchschnittlich 3 mm)
<b>Farbe</b>	gemäß RAL-Richtlinie / NCS-Richtlinie
<b>Haftung</b>	gemäß NEN-EN-ISO 2815 (Buchholzmessung) $<$ 100
<b>Elastizität</b>	gemäß NEN-ISO 1520 (Erichsen) keine Risse bei 3,5 mm
<b>Arten von Toren</b>	A40 / A40-ISO / A80 / Luxe-Line



## **Mögliche matte, fein strukturierte RAL-Farben auf Aluminiumsektionen**

Alle RAL Farben möglich. Andere Farben auf Anfrage

Die abgebildeten Farben stellen die tatsächliche RAL-Farbe nur annähernd dar.





Mitgliedsnummer / Membership number: 263

Klasse / Class: Premium

Zusatzsiegel / Additional seal: **Sea Proof**

Substrat / Substrate: Aluminium

Betriebsstätte / Company: **Uiamo Coating B.V.**  
Postbus 28  
7070 AA ULFT

Bestätigung: Dieses Zertifikat bescheinigt, dass die Anforderungen der GSB AL 631-5 Beschichtungsbetriebe Aluminium erfüllt werden.

Confirmation: This certificate confirms that the requirements of GSB AL 631-5 for aluminium coating companies have been met.

Datum der Erstzulassung / Validity start date: 01.12.2011

Überwachung / Monitoring: 2 x jährlich

Gültig bis / Valid until: 31.12.2021 (1 Jahr)

Ausstellungsdatum / Date of issue: 29.01.2021

**GSB International**  
Fritz-Vomfelde-Straße 30, D – 40547 Düsseldorf

GSB-CERT  
081416110  
GSB-CERT

CERTIFICATE



## IGP-POWDER COATING SYSTEM

No. 24382

IGP Pulvertechnik AG certify that  
**ConDoor – Door Solutions**  
Handelsweg 31,  
3899AA, Zeewolde  
The Netherlands

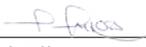


is approved as a selected applicator for the application of  
**IGP-RAPID<sup>®</sup>complete 87.**

**Valid according to IGP specifications  
until December 31, 2021.**

February 5, 2021

  
**Björn Greiff**  
Sales Director  
IGP Group

  
**Lukas Schloss**  
Head of Technical  
Consultants