



Rolltor-Komplettanlagen  
mit Edeltahlgewebe  
von GKD

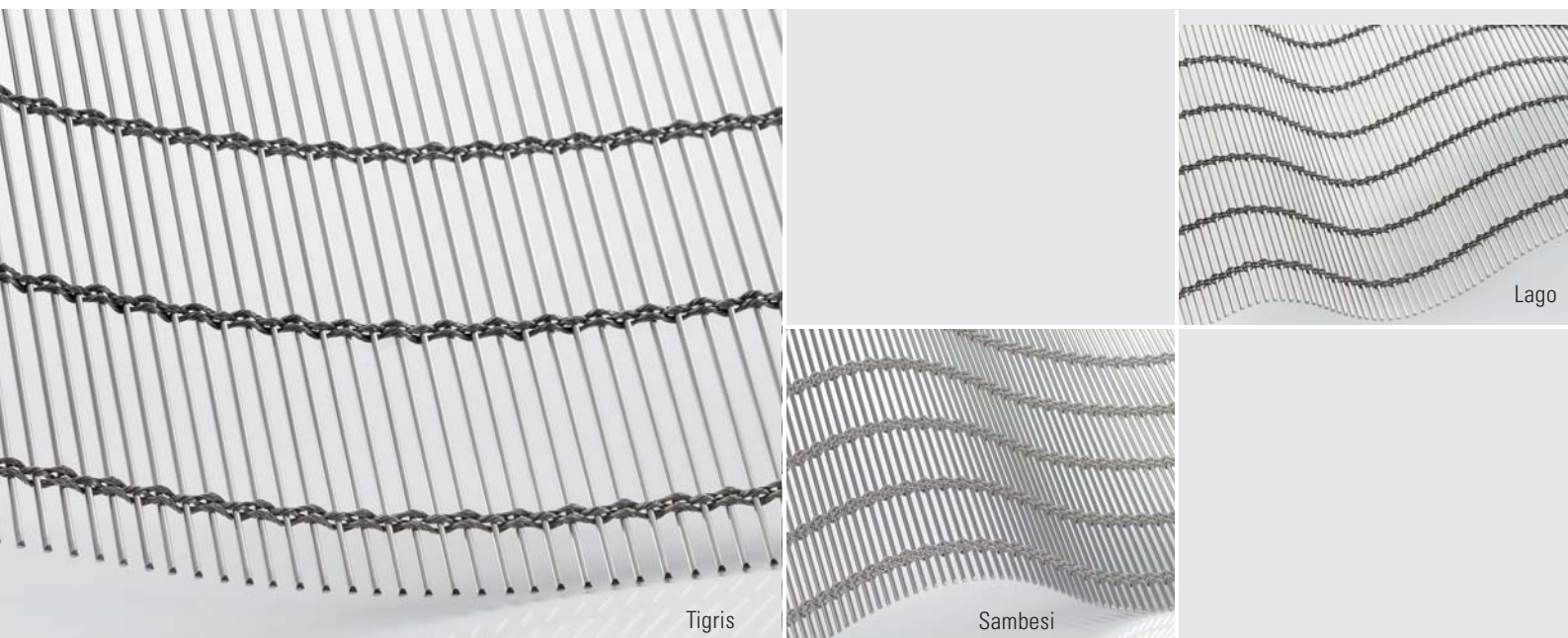
Transparenz,  
Ästhetik,  
Funktionalität.



ferdinand  
brasellmann.de

Vielfalt mit Profil

# Rolltor-Komplettanlagen mit Edelstahlgewebe von GKD



Die innen und außen einsetzbaren Rolltore und Rollabschlüsse aus Metallgewebe von GKD setzen durch ihre filigrane Erscheinung und zugleich robuste Konstruktion neue Maßstäbe.

Die optimierte seitliche Führung gewährleistet leichtes und auffallend leises Öffnen und Schließen.

Die Kombination der bewährten Konstruktion der Komplettanlagen von Ferdinand Braselmann mit den bekannten, nahezu wartungsfrei einsetzbaren Architekturgeweben von GKD - GEBR. KUFFERATH AG machen diese Rolltore zu einer attraktiven Verschlusslösung überall da, wo es nicht nur auf Transparenz und Funktionalität, sondern auch auf Ästhetik ankommt.

Gewebe	Lago	Sambahsi	Tigris
Material	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Freie Fläche	44,00 %	42,00 %	65,00 %
Dicke Gesamtgewebe	3,5 mm	7,0 mm	6,2 mm
Gewicht	6,8 kg / m <sup>2</sup>	10,75 kg / m <sup>2</sup>	6,2 kg / m <sup>2</sup>
Maximale lichte Torbreite	8000 mm	8000 mm	8000 mm
Maximale lichte Torhöhe	5000 mm	5000 mm	5000 mm
Solarfaktor	g <sub>total</sub> 0,38, Fc 0,56	g <sub>total</sub> 0,32, Fc 0,55	g <sub>total</sub> 0,46, Fc 0,78

## Lieferumfang:

- Rolltorbehang aus dem Edelstahlgewebe Ihrer Wahl
- komplett auf Wickelwelle montiert
- 2 Standardkonsolen
- 1 Stehlager
- Edelstahl-Führungsschiene mit PVC-Kantenschutz
- GfA-Aufsteckantrieb mit digitalen Endschaltern (optional: Simu-Rohrmotor)
- Totmannsteuerung mit Verbindungskabel und CEE-Stecker

Die Lieferung aller erforderlichen Teile aus einer Hand ermöglicht günstige Lösungen im Rahmen eines durchdachten Systems.

Die Komplettanlage wird vormontiert geliefert.

Für die wesentlichen Eigenschaften nach DIN EN 13241-1 liegen Prüfzeugnisse vor.