

Funktional und ästhetisch: Rolltore aus Metallgewebe

Ob in edlen Ladenpassagen oder im exklusiven Hotel-, Objekt- und Privatbau: Das neue Rolltor- und Rollabschlussssystem aus Edelstahlgewebe der GKD – Gebr. Kufferath AG erschließt neue gestalterische Möglichkeiten. Als hochwertige Alternative zu den üblichen Scheren- und Rollgittern kombiniert das motorisierte System elegante Ästhetik mit maximaler Funktionalität.

Lange Lebensdauer und niedrige Wartungskosten bei zugleich hoher Funktionssicherheit: Dies sind die gängigen Anforderungen an Rolltore und -gitter. Das neue Rollanschlussssystem aus Metallgewebe von GKD gewährleistet auf bis zu acht Metern Breite und fünf Metern Höhe Schutz vor unerwünschtem Zutritt und Diebstahl. Dennoch ermöglicht das filigran wirkende Gewebe ungehinderten Blick auf die dahinterliegenden Bereiche. Drei verschiedene Gewebetypen aus Edelstahl – Tigris, Lago oder Sambesi – bieten den Planern je nach gewünschtem Grad der Licht- und Luftdurchlässigkeit nahezu unbegrenzten Gestaltungsspielraum. Individuell angepasste Lichtkonzepte setzen mit gezielten Reflexionen dezente Akzente. Das System aus Gewebe, Motor, Führungsschienen, Abschlussprofilen und Wandtastern ist perfekt aufeinander abgestimmt und einfach zu montieren. Dadurch ermöglicht es schnelle Einsetzbarkeit und reibungslosen Betrieb. Die optimierten Seitenführungen gewährleisten ein dauerhaft leises, leichtgängiges Öffnen und Schließen. Neben Langlebigkeit – die Rolltore und -abschlüsse aus Edelstahl sind witterungsbeständig und pflegeleicht – überzeugen die eleganten Verschlussysteme durch Funktionssicherheit. Der auf Dauer ausgelegte externe GfA-Antrieb mit digitalen Endschaltern stellt auch bei hoher Frequenz optimale Laufruhe sicher. Schnelles Hoch- und Runterfahren der eleganten Rolltore sorgt für



WORLD WIDE WEAVE

einen reibungslosen Verkehrsfluss. Ob von Innen oder Außen betätigt: In jeder Betriebsphase ist die geforderte Sicherheit durch eine integrierte Totmannsteuerung gegeben. Durch ein zusätzliches Lichtgitter, das GKD optional anbietet, kann die Sicherheit beim Betrieb in leicht zugänglichen Bereichen noch weiter erhöht werden. Für kleinere Anlagen mit wenigen Öffnungszyklen empfiehlt sich ein System mit Rohrmotor. Beide Systeme sind CE zertifiziert. Die platzsparende Konstruktion der rollbaren Abschlüsse aus Edelstahlgewebe von GKD ordnet sich der jeweiligen Architektur unter und erschließt so eine Vielzahl an individuellen Einsatzmöglichkeiten.



© GKD

GKD – WORLD WIDE WEAVE

Die GKD – Gebr. Kufferath AG ist als inhabergeführte technische Weberei Weltmarktführer für Lösungen aus Metallgewebe, Kunststoffgewebe und



WORLD WIDE WEAVE

Spiralgeflecht. Vier eigenständige Geschäftsbereiche bündeln ihre Kompetenzen unter einem Dach: Industriegewebe (technische Gewebe und Filterlösungen), Prozessbänder (Bänder aus Gewebe oder Spiralen), Architekturgewebe (Fassaden, Innenausbau und Sicherheitssysteme aus Metallgewebe) und Mediamesh® (Transparente Medienfassaden). Mit dem Stammsitz in Deutschland, fünf weiteren Werken in den USA, Südafrika, China, Indien und Chile sowie Niederlassungen in Frankreich, Spanien, Dubai und weltweiten Vertretungen ist GKD überall auf dem Globus marktnah vertreten.

Nähere Informationen:

GKD – GEBR. KUFFERATH AG
Metallweberstraße 46
D-52353 Düren
Telefon: +49 (0) 2421 / 803-0
Telefax: +49 (0) 2421 / 803-211
E-Mail: architekturgewebe@gkd.de
www.gkd.de

Abdruck frei, Beleg bitte an:

impetus.PR
Ursula Herrling-Tusch
Charlottenburger Allee 27-29
D-52068 Aachen
Telefon: +49 (0) 241 / 189 25-10
Telefax: +49 (0) 241 / 189 25-29
E-Mail: herrling-tusch@impetus-pr.de