

Presseinformation

heroal auf der Sun Shading Expo North America

Aluminium-Systemhaus präsentiert Systemlösungen für den vertikalen Sonnenschutz

Verl, September 2022. Das deutsche Aluminium-Systemhaus heroal zeigt vom 12. bis zum 14. Oktober auf der Sun Shading Expo North America vertikale Lösungen für den Sonnenschutz. Am Stand 3025 im Charlotte Convention Center, North Carolina/USA steht insbesondere das textile Sonnenschutzsystem heroal VS Z mit Zipscreen im Fokus.

„heroal Sonnenschutzsysteme unterstützen ein optimales Raumklima auch bei sehr großen Glasflächen. Ziel unseres Messeauftritts ist es, die Qualität der heroal Lösungen und ihre Stärken mit Blick auf die speziellen Anforderungen des US-Markts bekannter zu machen“, erläutert Marco Hennig, Produktmanager Sonnenschutzsysteme bei heroal. Als langjähriger Aussteller auf der R+T in Stuttgart und der amerikanischen IFAI Expo ist heroal damit auch auf der neuen, gemeinschaftlich geschaffenen Plattform der beiden Messeveranstalter vertreten.

Die textilen heroal Sonnenschutzsysteme Made in Germany zeichnen sich durch höchste Flexibilität sowie einzigartige Gestaltungsvielfalt aus. Mit dem endleistengeführten heroal VS, dem heroal VS C mit filigraner Edelstahl-Seilführung und dem zipgeführten heroal VS Z können individuelle Kundenwünsche erfüllt und zugleich unterschiedlichste technische Anforderungen abgedeckt werden. Das systemübergreifende Konstruktionsprinzip, die Gleichteilverwendung und die durchdachten Konstruktionsdetails machen die Verarbeitung besonders effizient und einfach.

heroal VS Z – textiler Zipscreen mit innovativer Reißverschluss-technologie

Im Fokus des Messeauftritts steht das Sonnenschutzsystem heroal VS Z, das auf der Sun Shading Expo in verschiedenen Größen mit unterschiedlichen Textilien und Blendkästen zu sehen ist. Die innovative Reißverschluss-technologie, mit deren Hilfe der Behang in den Aluminium-Führungsschienen geführt wird, gibt dem Textil Stabilität und ermöglicht die Beschattung großer Flächen von bis zu 18 m² bei höchster Windbeständigkeit (90 mph). Das energieeffiziente, flexibel einsetzbare Zipscreen-System lässt sich individuell an

Kundenwünsche sowie unterschiedlichste technische Anforderungen anpassen. Dafür sorgen diverse Kastendesigns, eine große Farbauswahl, Integrationsmöglichkeiten für verschiedenste Einbausituationen sowie die Möglichkeit zur herstellerunabhängigen Motorisierung.

Dank seiner filigranen Konstruktion mit Kastengrößen von 85 bis 125 mm und der hochwetterresistenten heroal hwr-Pulverbeschichtung der Aluminiumbauteile fügt sich der heroal VS Z optimal in die Gebäudeoptik ein. Er erlaubt sowohl die harmonische Gestaltung der Gebäudehülle als auch eine gezielte optische Akzentuierung. Für die dezente Integration in die Fassade sorgen Führungsschienen mit einer Ansichtsbreite von nur 25 mm sowie der derzeit filigranste Blendkasten am Markt. Zeit- und Kostenvorteile verschafft der heroal VS Z Verarbeitern in Fertigung und Montage. Nahezu identische Abmaße sämtlicher Blendendesigns, Klemmhalter zur einfachen Montage der Führungsschienen, die schnelle Revision der Führungsschienen auch im eingeputzten Zustand sowie die durchlaufenden Blenden bei gekoppelten Elementen gewährleisten eine einfache, wirtschaftliche Verarbeitung. Die Verwendung gleicher Bauteile sorgt zudem für geringe Lagerhaltungskosten bei maximaler Flexibilität. Der heroal VS Z ist wahlweise als Längenware, Textilbaugruppe oder heroal Ready Fertigelement erhältlich.

Auf der Sun Shading Expo zeigt heroal darüber hinaus ein Muster des Sonnenschutzsystems heroal VS. Hier erfolgt die Führung des Behangs ausschließlich über die Endleiste. Zahlreiche Textilmuster unterstreichen die Vielfalt der Gestaltungsmöglichkeiten für heroal Sonnenschutzsysteme.

Über die Vorzüge der heroal Rollladensysteme informieren

Abgerundet wird das heroal Portfolio auf der Sun Shading Expo durch diverse Rollladenmuster, z. B. den Sicherheitsrollladen heroal RS 37 RC 3 mit extrem widerstandsfähigen Rollladenstäben aus Edelstahl. Er erfüllt erhöhte Anforderungen an die Einbruchhemmung nach europäischen Standards und hält Einbruchversuchen mit Werkzeugen wie Kuhfuß und einfachem Bohrwerkzeug mindestens fünf Minuten lang Stand. Rollladensysteme von heroal zeichnen sich durch ihre extrem hohe Stabilität, Windlastbeständigkeit und Belastbarkeit aus. Dank der durchdachten Geometrie der Rollladenstäbe bieten sie ein ausgewogenes Verhältnis von hoher Stabilität und

hervorragendem Wickelverhalten. Für Flexibilität sorgt ein breites Spektrum an Wandstärken und Designs.

heroal gilt als einer der führenden Spezialisten für Aluminiumsysteme im Bereich von Rollläden und Sonnenschutz – hergestellt in Deutschland, gefertigt in Nordamerika. heroal fördert seit über 30 Jahren seine Geschäftsbeziehungen in Nordamerika.

Nähere Information finden Sie unter: www.heroal.de/us/ifaexpo

Bildmaterial



[heroal VS Z]

Auf der Sun Shading Expo North America zeigt das Aluminium-Systemhaus heroal vertikale Lösungen für den Sonnenschutz. Im Fokus steht das textile Sonnenschutzsystem heroal VS Z mit Zipscreen. © heroal



[Private house Yorba Linda_USA_heroal VS Z]

Dank der großen Farbauswahl, diverser Kastendesigns und der Integration in verschiedenste Einbausituationen lässt sich das Zipscreen-System heroal VS Z individuell an Kundenwünsche anpassen. © codyburkhardt



[Veranda_Rollladen_Blenden]

Rollladensysteme von heroal zeichnen sich durch ihre extrem hohe Stabilität, Windlastbeständigkeit und Belastbarkeit aus und verfügen über ein hervorragendes Wickelverhalten. © heroal

heroal - das Aluminium-Systemhaus

Als Hersteller von Aluminium-Systemlösungen für Rollläden, Sonnenschutz, Rolltore, Fenster, Türen, Schiebetüren, Fassaden und Überdachungen zählt heroal international zu den Marktführern. Am Hauptsitz in Verl, Deutschland, sowie Standorten in Europa und Nordamerika beschäftigt das 1874 gegründete Familienunternehmen über 800 Mitarbeiter und ist weltweit am Bau nachhaltiger Gebäude im Wohn- und Objektbau beteiligt. Der Fokus liegt für heroal dabei auf innovativen und hochwertigen Gesamtlösungen für Verarbeiter, Architekten, Planer, Investoren und Bauherren, die sich durch erstklassige Qualität, branchenführende Individualisierungsmöglichkeiten sowie Beratungs- und Serviceleistungen in jeder Phase des Gebäudelebenszyklus auszeichnen. heroal Systeme werden in Deutschland entwickelt und gefertigt.

Weitere Informationen unter www.heroal.de.

heroal – Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG

Österwieher Straße 80
33415 Verl (Deutschland)

Pressekontakt:

Kemper Kommunikation
Kirsten Kemper
Am Milchbornbach 10
51429 Bergisch Gladbach (Deutschland)
Tel.: +49 2204 9644808
E-Mail: info@kemper-kommunikation.de

Social Media:

Facebook: <https://www.facebook.com/heroal.Deutschland>
<https://www.facebook.com/heroal.international>
Instagram: https://www.instagram.com/_heroal
Pinterest: <https://www.pinterest.de/heroalJohannHenkenjohann>
YouTube: <https://www.youtube.com/user/heroalVerl>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/heroal---johann-henkenjohann-gmbh-&-co.-kg>
XING: <https://www.xing.com/pages/heroal>