

Presseinformation

Neue Beschattungsmöglichkeiten für Aufsatzkastensysteme

heroal VS Z Textilbaugruppe im VEKAVARIANT und Exte ELITE XT

Verl, Februar 2024. Mit der heroal VS Z Textilbaugruppe eröffnet heroal Verarbeitern und Konfektionären einzigartige Beschattungsmöglichkeiten in Neubau und Renovierung. Dank der Kooperation mit VEKA und Exte kann die einbaufertige Lösung nun auch in die PVC-Aufsatzkästen Exte ELITE XT und VEKAVARIANT 2.0 sowie den Aufsatzdämmkasten VEKAVARIANT EPS eingesetzt werden. Alternativ zur Verwendung von Rollläden und Raffstores bietet sich damit erstmals die Option zur textilen Beschattung bei Aufsatzkastensystemen.

Als Systemlösung auf optimalen Nutzen zugeschnitten besteht die heroal VS Z Textilbaugruppe aus einem vorkonfektionierten Tuch der aktuellen heroal Kollektion, einer auf Maß geschnittenen Tuchwelle, einem bereits eingebauten Motor aus dem heroal Programm nach Wahl, einer vormontierten Endleiste Typ III sowie allen benötigten Zubehörartikeln wie Walzenkapsel und Motorlager. Für höchste Flexibilität und Effizienz sorgen die einbaufertig und vorkonfektioniert gelieferten Elemente und deren einfache Inbetriebnahme. Hierzu kann die heroal VS Z Textilbaugruppe in vorhandene Kästen montiert und per Plug and Play direkt in Betrieb genommen werden. Schnittstellen mit einem anderen Gewerk sind nicht erforderlich.

Perfekt abgestimmte Gesamtlösung

Die einzigartige heroal VS Z Textilbaugruppe gibt Verarbeitern und Konfektionären erstmals die Möglichkeit, einen textilen Sonnenschutz als Beschattungslösung in Aufsatzkastensysteme zu integrieren. Speziell auf das Sonnenschutzsystem heroal VS Z ausgelegte Lagerkonsolen erlauben den Einbau der vorgefertigten Lösung in die Kastensysteme Exte ELITE XT und VEKAVARIANT 2.0 für Sanierung und Renovation sowie den Aufsatzdämmkasten VEKAVARIANT EPS für den Neubau. Die Lagerkonsolen dienen der Verlegung der Wellenlagerung nach vorne in Richtung Behangaustritt und gewährleisten, dass der Textilscreen möglichst senkrecht in die Führungsschiene einlaufen kann.

Um sowohl mit dem heroal VS Z zu harmonisieren als auch zu der jeweiligen Plattform der Hersteller zu passen, wurden die Führungsschienen von VEKA und Exte neu entwickelt. Der Bezug erfolgt direkt über die beiden Kooperationspartner von heroal. Zur perfekten Anpassung an die Farbgebung des Gebäudes ist zudem über den heroal Konfigurator die Bestellung von bereits pulverbeschichteten, gebohrten und auf Endmaß zugesägten Führungsschienen bei heroal möglich, deren Lieferung gemeinsam mit der Textilbaugruppe erfolgt. Das Reißverschlussystem an den Seiten des Textils stellt den Halt in den Führungsschienen sicher.

Vielseitige Gestaltungsmöglichkeiten und harmonische Ansichten eröffnen die maximalen Elementgrößen der heroal VS Z Textilbaugruppe, die mit bis zu 4.500 mm Breite und 3.500 mm Höhe sowie einer maximalen Gesamtfläche von 15 m² großzügig ausgelegt sind. Zur Integration in die Aufsatzkästen von VEKA und Exte betragen die maximalen Elementgrößen bis zu 4.000 mm Breite und 2.800 mm Höhe. Die Steuerung ist variabel, denn die heroal VS Z Textilbaugruppe ist für Motoren verschiedener Hersteller geeignet und erlaubt die Behangsteuerung über eine Funkfernbedienung, manuell über einen Taster in der Wand oder per App. Für höchste Sicherheitsansprüche sind optional zudem kurbelbetriebene oder akkugepufferte Antriebslösungen für den zweiten Rettungsweg erhältlich.

Breite Anwendungsvielfalt entsteht durch die Möglichkeit, alternativ zur heroal VS Z Textilbaugruppe Rollladen-Fertigbehänge von heroal in verschiedenen Ausführungen in die Aufsatzkastensysteme einzusetzen. Das Sortiment an heroal Fertigbehängen umfasst unterschiedliche Stab- und Endleistenvarianten in einem vielfältigen Farbangebot.

Nahezu unbegrenzte Designfreiheit

Die umfangreiche Palette von Farben, Oberflächen und Textilien eröffnet nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten mit der heroal VS Z Textilbaugruppe. Die Beschichtung der Aluminiumbauteile lässt sich farblich passend zum Fenster realisieren, wobei die hochwetterresistente heroal hwr-Pulverbeschichtung für perfekte Farbtongleichheit auch zu Kunststofffenstern sorgt. Höchste Gestaltungsfreiheit bieten ergänzend die über 250 Gewebe in unterschiedlichen Lichtdurchlässigkeitsgraden von halbtransparent bis blickdicht, die die Sonneneinstrahlung und UV-Strahlung in

Abhängigkeit vom Textil um bis zu 100 % reduzieren. Durch die federnd gelagerten Kunststoffeinlagen behält das Textil immer eine optimale Straffung. Die aus recyceltem Aluminium und hochwertigen Textilien gefertigten Systeme sind witterungsbeständig und zeichnen sich durch eine hohe Materialstabilität und äußerste Langlebigkeit aus.

Effiziente Prozesse für Bestellung und Angebotserstellung

Die Bestellung der heroal VS Z Textilbaugruppe kann einfach und schnell online über den heroal Business Konfigurator erfolgen. Nach Eingabe der relevanten Bestellangaben wie Kastentyp, Elementmaße, Farbe und Antriebsart werden die Stücklisten und Zuschnittsmaße zum Einsatz der Baugruppe in den verschiedenen Aufsatzkastensystemen ermittelt. Sämtliche Konfigurationen werden für eine hohe Planungssicherheit direkt bei Eingabe auf technische Umsetzbarkeit geprüft. Um den Arbeitsprozess zusätzlich zu beschleunigen, können auch Angebote direkt aus dem heroal Business Konfigurator erzeugt werden. Auf Wunsch werden diese automatisch mit den eigenen Unternehmensdaten versehen und bei Bedarf um freie Positionen wie Montagekosten ergänzt. Der heroal Business Konfigurator kann jederzeit und auch von unterwegs über den heroal Communicator aufgerufen werden.

Bildmaterial



[heroal VS Z Textilbaugruppe]

Mit der heroal VS Z Textilbaugruppe eröffnet heroal Verarbeitern und Konfektionären einzigartige Beschattungsmöglichkeiten in Neubau und Renovierung. © heroal



[heroal VS Z Textilbaugruppe ExtE und VEKA]

Durch die Kooperation mit VEKA und ExtE kann die heroal VS Z Textilbaugruppe nun auch in die PVC-Aufsatzkästen ExtE ELITE XT und VEKAVARIANT 2.0 sowie den Aufsatzdämmkasten VEKAVARIANT EPS eingesetzt werden. © heroal



[heroal 17 KST Kasten Exte, Textilbaugruppe_A4]

Die Textilbaugruppe heroal VS Z ist eine Systemlösung mit optimalem Nutzen. So lässt sich das Sonnenschutzsystem heroal VS Z in bereits vorhandenen Kästen, wie dem Exte ELITE XT, montieren und bietet höchste Flexibilität und Effizienz. © 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 rund 900 Mitarbeitende 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 – Lösungen, 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.

Pressekontakt:

heroal – Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG
Lena Holtkamp-Stein
Österwieher Str. 80
33415 Verl (Deutschland)
Tel.: +49 5246 507-5143
E-Mail: presse@heroal.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>