

Presseinformation

heroal auf der FeuerTrutz 2023

Verl, Juni 2023. Vom 21. bis 22. Juni präsentiert sich heroal mit einem Messestand auf der FeuerTrutz 2023. Das Aluminium-Systemhaus informiert in Halle 4, Stand 306 umfassend über sein Brandschutzportfolio und stellt das Brandschutztürsystem heroal FireXtech D 93 FP - FSA 90 vor. Dieses System verbindet einen modularen Aufbau und Zeitersparnisse bei der Verarbeitung mit höchstem Brandwiderstand.

heroal Brand- und Rauchschutzsysteme eignen sich für vielseitige Einsatzzwecke in der Innen- und Außenanwendung und zeichnen sich durch höchste Flexibilität und eine effiziente Verarbeitung aus. Dank ihrer Systemkompatibilität mit dem gesamten heroal Produktportfolio sowie verschiedener Systeme und Zusatzkomponenten für den Objekt- und Wohnbau erlauben sie die Integration in unterschiedlichste architektonische Konzepte. heroal Brandschutzsysteme umfassen Brand- und Rauchschutztüren, Brandschutzfenster und -fassaden sowie kompatibles Brandschutzglas.

Brandschutztür heroal FireXtech D 93 FP: modular, ästhetisch, energieeffizient

Als ästhetische und effiziente Lösung für die Innen- und Außenanwendung steht das Brandschutztürsystem heroal FireXtech D 93 FP im Fokus des Messeauftritts von heroal auf der FeuerTrutz. Mit seinem modularen Aufbau unterstützt es die flexible Umsetzung objektspezifischer Anforderungen im Privat- und Objektbau. Dabei verfügt es über hervorragende statische Eigenschaften. heroal FireXtech D 93 FP erfüllt die europaweit anerkannte Klassifizierung als EI₂ 30-Feuerschutzabschluss auch mit Rauchschutzklassifizierung S₂₀₀/S_a gemäß Produktnorm EN 16034 in der Außenanwendung. Innenanwendungen FSA 90 lassen sich in Deutschland, Österreich und der Schweiz nach jeweiligem nationalen Zulassungs- bzw. Klassifizierungsdokument ebenfalls realisieren.

Ergänzend zu seinen erstklassigen funktionalen Eigenschaften bietet heroal FireXtech D 93 FP Brandschutzplanern, Architekten und Verarbeitern zudem unter ästhetischen Gesichtspunkten Mehrwert. Insbesondere gilt dies für die in der Branche einzigartige Möglichkeit zur zweifarbigen Türgestaltung, die die flexible Anpassung der Halbschalen an die Farbkonzepte für die Innen- bzw. Außenseite des Gebäudes erlaubt. Dabei lässt sich

die Oberfläche mit der heroal hwr-Pulverbeschichtung sowie den heroal SD Oberflächendesigns individualisieren. Dank des zurückhaltenden Designs fügt sich die Brandschutztür zudem harmonisch in die Umgebung ein. Überzeugend ist darüber hinaus die hohe Energieeffizienz des Brandschutztürsystems: Aufgrund der Bautiefe von 93 mm können Gläser bzw. Füllungen bis 65 mm realisiert werden. Das erlaubt die Aufnahme von Dreifach-Isoliergläsern mit größeren Scheibenzwischenräumen, die herausragende Ug-Werte schon mit einfacher Argonfüllung erreichen.

Zeitsparende Verarbeitung

Zu den weiteren Stärken von heroal FireXtech D 93 FP zählt seine kurze Verarbeitungszeit. Durch die Lieferung im zertifizierten Werksverbund kann das Brandschutzsystem vom Verarbeiter direkt weiterverarbeitet werden, ohne dass Vorbereitungen am Profilsystem erforderlich sind. Für hohe Effizienz in der Fertigung sorgen zudem standardisierte Bearbeitungen sowie klemmbare Beschlagvarianten.

Nähere Information finden Sie unter: www.heroal.de/feuertrutz

Bildmaterial

FeuerTrutz 2023

[FeuerTrutz-2023-Logo-farbig-positiv-CMYK.eps]

Auf der FeuerTrutz 2023 stellt heroal das modular aufgebaute Brandschutztürsystem heroal FireXtech D 93 FP vor. © heroal



[heroal FireXtech D 93 FP.jpg]

Die Brandschutztür heroal FireXtech D 93 FP T 90 bietet Brandschutzplanern, Architekten und Verarbeitern eine Systemlösung für die Innen- und Außenanwendung im Privat- und Objektbau. © 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.

Pressekontakt:

heroal – Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG

Lena Holtkamp

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/companies/heroal-johannhenkenjohanngmbh&co.kg>