



sedak GmbH & Co. KG
Einsteinring 1
86368 Gersthofen

Tatjana Vinkovic
Telefon +49 821 2494 - 823
Telefax +49 821 2494 - 777

www.sedak.com
tatjana.vinkovic@sedak.com

Dieser Text ist online abrufbar unter www.sedak.com und www.pr-neu.de

08/20-05

sedak: Isolierglas in allen Beschussklassen „A+Award-Special Mention 2020“ für sedak isosecure

#sedak
#leadingglass
#schussicheresglas

Kugelsicher

Als Schutz vor Angriffen mit Waffengewalt bietet sedak mit dem Isolierglas sedak isosecure Sicherheit in den Beschussklassen BR2 NS bis BR7 NS (gemäß DIN EN 1063), also bis zum höchsten Schutzlevel. Somit sind für jedes Level anforderungsgerechte Scheiben verfügbar. Das Glas verzichtet dabei auf das sonst übliche Polycarbonatsystem, wodurch die Brandlast gegenüber konventionellen Lösungen sinkt. sedak isosecure erhielt zudem im August 2020 die Auszeichnung „special mention“ beim renommierten Architizer A+Award. Gewürdigt wurde die umfassende Gesamtfunktionalität des Isolierglases.

Regierungssitze und Botschaften, Privathäuser mit erhöhten Sicherheitsanforderungen, Veranstaltungsgebäude oder Flughäfen: In vielen Bauwerken gelten hohe Sicherheitsanforderungen, verbunden mit dem Schutz vor Angriffen mit Schusswaffen. Das stellt hohe Ansprüche vor allem an die transparenten Flächen. Der Glasveredler sedak bietet dafür das schussichere Isolierglas sedak isosecure an. Es ist nun durchgängig in den Schutzklassen BR2 NS bis BR7 NS (gem. DIN EN 1063) zertifiziert. In der höchsten Beschussklasse widersteht eine

Weitere Presseinformationen
finden Sie unter
www.pr-neu.de

pr neu – gedacht
Wendebrück 2 d
D-38110 Braunschweig

Telefon +49 5307 80093 80
Telefax +49 5307 80093 69

info@pr-neu.de
www.pr-neu.de

Scheibe sogar Angriffen mit Hartkernmunition plus gehärtetem Stahlkern.

Das schusssichere Isolierglas gibt es bis zum Maximal-Format 3,6 x 20 Meter – und ist zudem für TVG-Glas zertifiziert. Eine Besonderheit ist, dass sedak isosecure die hohe Widerstandskraft splitterfrei ohne den Einsatz des sonst üblichen Polycarbonatsystems erreicht. Das verringert die Brandlast.

Unabhängig von der Sicherheitsklasse ist das Glas in den gängigen Sonnen- und Wärmeschutzbeschichtungen lieferbar. Verlässliche Sicherheit und ästhetische Transparenz für repräsentative Bauwerke mit hohem Sicherheitsbedarf schließen sich so nicht mehr aus – durch den Einsatz kugelsicherer, übergroßer Scheiben. Dies gilt umso mehr, als dass der Scheibenaufbau stets auf beiden Außenseiten Glas (und keine Folie) vorsieht: So ist die gläserne Anmutung von innen und von außen gegeben.

Ausgezeichnet

Eine besondere Auszeichnung erhielt sedak isosecure Anfang August aufgrund der hohen Funktionalität, die besondere Ansprüche an die Ästhetik mit modernen Energiestandards und Sonderfunktionen vereint: Beim renommierten Architektur-Produkt-Wettbewerb „A+Award“ des US-amerikanischen Portals „Architizer“ erhielt das Glas eine „Special Mention“ in der Kategorie „Facades – glass and glazing“.

Beidseitig höchste Sicherheit: sedak secuprotect

Schusssicherheit bietet sedak auch für Gläser mit monolithischem Aufbau. Sie gewähren Schutz von beiden Seiten. Das ist beispielsweise überall dort sinnvoll, wo Menschenmengen aneinander vorbei strömen und vorher nicht abzusehen ist, von wo eine Gewalttat ausgeht (Passagierströme auf Flughäfen etc.). Der Aufbau von sedak secuprotect löst dieses Problem elegant, denn die symmetrische Bauart bietet zertifizierte Beschusssicherheit von beiden Seiten. Das Sicherheitsglas ist zertifiziert für die höchste Beschussklasse BR7 NS und erreicht sogar den STANAG Level 3.

56 Zeilen / ca. 2.800 Zeichen

Bildunterschriften

[20-05_isodecure_BR]

sedak isosecure: Das Sicherheitsglas der Beschussklasse BR2 - BR7 NS hält Schüssen mit Hartkernmunition stand – und ist bis zum Maximal-Format 3,60 x 20 Meter verfügbar.

Bild: sedak



[20-05_isodecure_architizer]

Ausgezeichnet: Mit der „special mention“ in der Kategorie „Facades – glass and glazing“ zählt sedak isosecure zu den Gewinnern beim internationalen „Architizer A+ Award“. Von den eingereichten Produkten schaffen es nur rund fünf Prozent, eine Auszeichnung zu erhalten.

Bild: sedak



Bildunterschriften

[20-05_secuprotect]

sedak secuprotect: Zertifizierte Schusssicherheit bietet sedak auch bei Gläsern mit monolithischem Aufbau – und das von beiden Seiten.

Bild: sedak



Rückfragen beantworten gern

sedak GmbH & Co. KG

Tatjana Vinkovic

Tel.: +49(0)821/2494-823

Fax: +49(0)821/2494-777

E-Mail: tatjana.vinkovic@sedak.com

pr neu - gedacht

Franziska Jaworek

Phone: +49 5307 80093 73

Fax: +49 5307 80093 69

Email: f.jaworek@pr-neu.de

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten an:
pr neu - gedacht. Braunschweig

Leading glass

Mit Pioniergeist hat sich der Glasveredler sedak (Gersthofen) seit der Gründung 2007 zum Premiumhersteller für großformatige Isolier- und Sicherheitsgläser entwickelt und Glas als Baustoff für Ganzglasfassaden und -dächer weitergedacht. Dank innovativer Produkte in höchster Qualität werden ikonische Fassaden und Bauwerke mit einer bislang unerreichten Transparenz realisiert.

Monogläser, Mehrfachgläser und Funktions-Isoliergläser in Formaten bis 3,6 x 20 Meter fertigt sedak hochautomatisiert und effizient. Auf einer Fertigungsfläche von 35.000 Quadratmetern und mit einem einzigartigen Maschinenpark wird das Rohglas bearbeitet, vorgespannt, laminiert, bedruckt und laminationsgebogen und zu Isolierglas gebaut. Mit der Integration des Glasspezialisten für gebogenes Glas, Sunglass Industry srl (Italien), gehört nun auch das thermische Glasbiegen zu den Kernkompetenzen. Außergewöhnliche Lösungen liefert der Spezialist zudem für Luxus-Jachten mit Gläsern, optimiert für den Einsatz auf hoher See.

Insbesondere bei Sonderkonstruktionen beweist der Glasveredler lösungsorientierte Kompetenz. Mit Forschungs- und Entwicklungsgeist, neuen Technologien sowie der Expertise von 190 Mitarbeitern treibt sedak Innovationen der Glasveredelung stetig voran und versteht sich als Partner von Architekten, Bauherren, Fassaden- und Metallbauern. Als Spezialist für übergroße und extrem schwere Gläser entwickelt das Unternehmen zukunftsorientierte Lösungen, um Kundenvisionen flexibel zu verwirklichen. Vom Auftrag bis zur Lieferung agiert der Glasveredler dabei als Full-Service-Supplier. So leistet sedak schon heute einen Beitrag für die visionäre Architektur von morgen.

Herausragende Referenzen belegen die eindrucksvolle Kompetenz. Dazu gehören u.a.: Lakhta Center, St. Petersburg / Haus der Europäischen Geschichte, Brüssel / medizinische Fakultät, Montpellier / Torre Europa, Madrid / Iconsiam, Bangkok / Apple Park, Cupertino / Apple-Cube, New York / Experimenta, Heilbronn / zahlreiche Premium-Flagship-Stores.

Anwendungsgebiete

- Glasfassaden
- Glasdächer
- Glastreppen
- Glasbrüstungen
- Jachtverglasungen
- Poolverglasungen
- Sicherheitsverglasungen
- Ganzglaskonstruktionen
- Innenarchitektur
- Sonderanfertigung