

Presseinformation

Melle, Mai 2021

Solarlux präsentiert neues Fenstersystem

Passend für Glas-Faltwände

In Glas-Faltwände Fensterelemente zu integrieren, liegt nahe. Solarlux, Marktführer im Segment Glas-Faltwände, hat seine bestehenden Fenstersysteme überarbeitet, um ein durchgängiges, einheitliches Bild innerhalb der Projekte zu ermöglichen.

Ab sofort bietet der Hersteller für Ausführungen seiner Systeme in Aluminium und Holz sowie für die Material-Kombination Holz/Aluminium passende Fenster- und Türensysteme. Dies können zum Beispiel Festelemente, klassische Dreh-Kipp- oder Kipp-Elemente, Modellfenster, Oberlichter oder auch Türen sein. Um eine durchgängige Optik zu garantieren, ist das Design exakt auf diejenigen Verglasungslösungen abgestimmt, mit denen sie kombiniert werden sollen.

Wie die Glas-Faltwände, Terrassendächer und Wintergärten bestechen auch die Fenstersysteme durch die hohe Qualität, die sich in der Gestaltung und optimalen Ausführung der funktionalen Details widerspiegelt.

Fenstersystem Aluminium: Filigrane Ecoline und Highline

Das hochwärmegedämmte Aluminium-Profilsystem ist – passend zu den Glas-Faltwänden Ecoline und Highline – in zwei Rahmenbautiefen erhältlich: mit nur 67 respektive 84 Millimeter. Für beide Fenstersysteme wurde das reduzierte Design der Glas-Faltwände adaptiert, mit einer klaren Profilierung, einer minimalen Ansichtsbreite des Flügelprofils von 78,5 Millimeter und optional verdeckt liegenden

Ansprechpartnerin für die Redaktion: Frau Nicole Holtgreife Alleestraße 40 59269 Beckum T +49 2521 829940 n.holtgreife@solarlux.com

Kontakt: Solarlux GmbH Industriepark 1 49324 Melle T +49 5422 92710 F +49 5422 9271200 info@solarlux.com www.solarlux.com



Beschlägen. Die ausgereifte Technik mit einem Isoliersteg aus glasfaserverstärktem Polyamid als Kernstück sorgt für sichere Stabilität. Auch mehrteilige Elemente können mit festen Setzpfosten oder als Stulpvariante integriert werden. Zertifizierte Sicherheit bieten optional die Ausführungen nach Einbruchschutzklasse RC2 und RC2N.

Fenstersystem Holz: Naturnahe Woodline

Das neue Fenstersystem Woodline aus Vollholz fügt sich mit 91 mm Bautiefe im Flügel- und Blendrahmenprofil optimal in die zugehörige Glas-Faltwand ein, da beim Koppeln ein bündiger Übergang zwischen der Innen- und Außenseite der Rahmenprofile entsteht. Und die maximale Durchsicht, welche die Glas-Faltwand Woodline auszeichnet, bietet auch das Fenster: Die Ansichtsbreite beträgt umlaufend 72 schlanke Millimeter beim Festfenster und 100 Millimeter beim Element mit Flügel.

Fenstersystem Holz/Aluminium: Robuste Combiline

Die Glas-Faltwand Combiline kombiniert die Vorzüge der Holz/Aluminium-Konstruktion. Die Holzprofile auf der Innenseite sorgen für eine warme Optik, während die Außenseite in wetterfestes Aluminium eingekleidet ist. Das passende wärmegedämmte Holz/Aluminium-Fenstersystem ist nun mit einer Ansichtsbreite von 87 Millimeter umlaufend beim Festfenster, und 100 Millimeter beim Element mit Flügel jeweils mit kantiger Aluminium-Deckschale auf der Außenseite erhältlich.

Qualität sorgt für Dichtheit – auch bei Holzsystemen

Für die Fenstersysteme Holz und Holz/Aluminium werden mehrfach schichtverleimte Qualitätsholzkanteln zu präzise ausgeprägten Holz-Flügelrahmenprofile verarbeitet. Wie alle neuen Fenstersysteme verfügen auch die Holzsysteme über eine



kontrollierte Entwässerung. Bei optional verdeckt liegenden Beschlägen wird die Dichtebene nicht unterbrochen, so dass eine durchgängig hohe Dichtigkeit erreicht wird.

Ob fest verglaste Elemente, bewegliche mit Aufschlag oder zweiflügelige Elemente ausgeführt als Stulp oder mit festem senkrechtem Pfosten – verschiedene Ausführungsvarianten ermöglichen jeweils individuelle Lösungen. Ein hochwertiger Solarlux Edelstahl-Griff in markanter Form rundet das zeitlose Design ab.

Bitte beachten Sie die neue Domain-Endung: www.solarlux.com

Solarlux GmbH, Mai 2021 – Abdruck frei – 3.471 Zeichen (inkl. Leerzeichen) Um Zusendung von Belegen an die Pressestelle in Beckum wird gebeten.

Über Solarlux GmbH

Seit über 35 Jahren ist Solarlux Spezialist für bewegliche Fenster- und Fassadenlösungen aus einer Hand. Sämtliche Produkte – von Glas-Faltwänden, Schiebefenstern und Glasanbauten bis hin zu Balkonverglasungen und Vorhangfassaden – sind Eigenentwicklungen, die mit Leidenschaft und Präzision produziert werden und dem Qualitätsanspruch "Made in Germany" entsprechen. Als partnerschaftlicher Begleiter bei der Planung und Umsetzung von Bauvorhaben ist das deutsche Familienunternehmen auf die umfassende Unterstützung von Architekten, Handwerksbetrieben und Bauherren spezialisiert. Dabei werden Sorgfalt und Erfindergeist gekonnt miteinander verbunden – immer mit dem Ziel vor Augen, für jedes noch so anspruchsvolle Projekt die optimale Lösung zu entwickeln. Gegründet von Herbert Holtgreife, wird das niedersächsische Unternehmen mit Sitz in Melle bei Osnabrück in zweiter Generation von seinem Sohn Stefan Holtgreife geführt. In der Unternehmenszentrale am Solarlux Campus sowie in 45 Vertriebsstandorten weltweit wirken rund 850 Mitarbeiter am Erfolg mit.



Bildnachweis: Solarlux GmbH



solarlux-fenstersystem.jpg: Die neuen Fenstersysteme von Solarlux ermöglichen eine durchgängige Optik und überzeugen durch eine gut durchdachte Funktionalität.

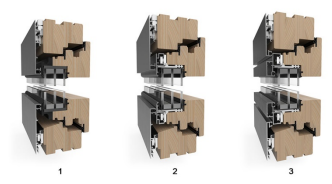


solarlux-glas-faltwand-oberlicht.jpg: Vierflügelige Glas-Faltwand mit vier Oberlichtern, sowie rechts und links einem Dreh-Kippfenster mit Oberlicht.





solarlux-fensterprofil-woodline.jpg: Wärmegedämmtes Holz-Fenstersystem Woodline mit 91 mm Bautiefe im Flügel- und Blendrahmenprofil. Die Ansichtsbreite beträgt umlaufend 72 mm beim Festfenster, bzw. 100 mm beim Element mit Flügel.



solarlux-fensterprofil-combiline.jpg: Das Fensterprofil Combiline ist in drei Ausführungen erhältlich: (1) Integral: Geschlossen verschwindet das Profil vollständig hinter der schwarzen Rahmen-Abdeckschale. (2) Minimal: In geschlossener Position beträgt die umlaufende Flügelansicht 10 mm. (3) Flächenbündig: Auf der Außenseite ist eine durchgängige Flächenbündigkeit zwischen Glaselement und Rahmen gegeben.

Copyright Solarlux GmbH: Wir müssen darauf aufmerksam machen, dass wir für die zur Verfügung gestellten Bilder lediglich eingeschränkte Nutzungsrechte besitzen und alle weitergehenden Rechte beim jeweiligen Fotografen liegen. Die Bilder können daher nur honorafrei veröffentlicht werden, wenn sie eindeutig und ausdrücklich der Darstellung oder Bewerbung von Leistungen, Produkten oder Projekten des Unternehmens Solarlux GmbH und/oder ihrer Marke cero dienen. Jede andere Publikation bedarf der Genehmigung des jeweiligen Rechteinhabers/der jeweiligen Rechteinhaberin und ist in Absprache mit ihm/ihr zu vergüten.