

Grenzenloses Panorama

Das rahmen- und schwellenlose
Fenstersystem SOREG®-glide

SOREG®
GLIDE

MEHR SICHT,
MEHR FENSTER

SOREG®-glide

SOREG®-glide ist das clevere Schiebefenster-System, das Wohnräume zu lichtdurchfluteten und eleganten Wohnträumen werden lässt. Dieses einzigartige Fenstersystem ist rahmenlos und ermöglicht so eine fabelhafte Aussicht ins Freie. Die Rahmen werden bei SOREG®-glide unsichtbar in Wände, Böden und Decken integriert. Das lässt Fenster jeder Grösse leicht und schwebend erscheinen. Dank modernster Materialien wird auch das Energiesparen zum attraktiven Ereignis. Ein Lichtblick für kreative Architekten und anspruchsvolle Hausbesitzer.

SOREG®-glide, ein System mit einzigartigen Vorteilen

- Eignet sich auch für Fenster bis zu 4 Metern Höhe dank der verstärkten Systemprofile
- Bis zu 20 % mehr Licht im Raum
- Erfüllt sämtliche bauphysikalischen Anforderungen und ist Minergie-zertifiziert
- rollstuhlgerecht und ohne Stolpergefahr
- kugelgelagerte Rollwagen mit Rollendurchmesser von 32 Millimetern für leichtes Öffnen und Schliessen
- kontrolliertes Entwässerungssystem im Bereich der schwellenlosen Bodenschienen
- Motorantrieb und Entwässerungskanal optional möglich

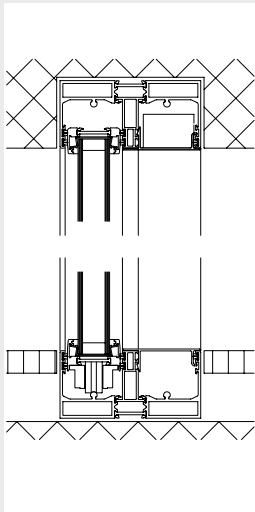


Fabelhafte Aussicht

SOREG®-glide Serie 125 Aluminium

Das Schiebefenster SOREG®-glide aus Aluminium ist, dank optimaler thermischer Trennungen und raffinierter technischer Details, Minergie-zertifiziert. Dieses einzigartige Fenstersystem kann mit 2-fach wie auch 3-fach Verglasung eingebaut werden. Das erlaubt einen flexiblen Einsatz für verglaste Sitzplätze oder auch für top isolierte Wohnräume. Die Breite von 38 Millimetern im Stossbereich ist zudem ein exzellenter Kompromiss zwischen Ästhetik und den heutigen technologischen Anforderungen.

SOREG®-glide Serie 125, das sind die überzeugenden Vorteile



- Bietet einen Fensterisolationswert von weniger als $U_w 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$ (bei Glas $U_g = 0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- 2-fach oder 3-fach Verglasung und Flügelgewicht bis 320 Kilogramm
- Laufflächen und Rollen in Edelstahl erhältlich
- Widerstandsfähig gegenüber Wind und Wetter (Windlast Klasse C4 nach DIN EN 12210)
- Ausgezeichnete Schlagregendichtheit bis Prüfdruck 900 Pa (Klasse E900 nach DIN EN 12208)
- Glasstärke bis 42 Millimeter

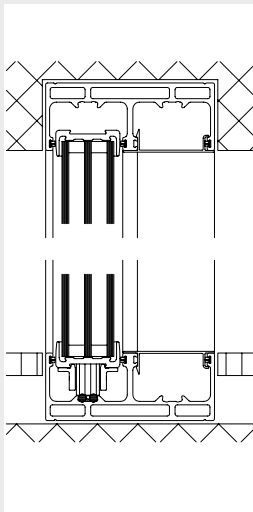


Feiner Lifestyle

SOREG®-glide Serie 150 GFK

Mit SOREG®-glide Serie 150 GFK fällt Energiesparen besonders leicht. Denn diese Serie sorgt für eine maximale Wärmedämmung durch glasfaserverstärktes Polyester. Das Material überzeugt durch seine hohe Festigkeit und die um einiges längere Lebensdauer gegenüber herkömmlichem Kunststoff. Die Wärmedämmung ist so gut, dass die Taupunkttemperatur nie unterschritten wird und somit weder Kondenswasser noch Schimmelpilz entstehen kann.

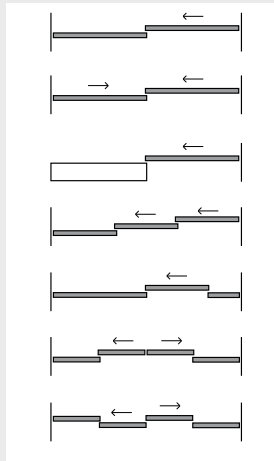
SOREG®-glide Serie 150, bietet einzigartige Vorteile



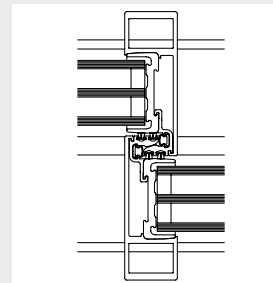
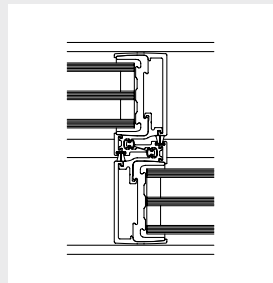
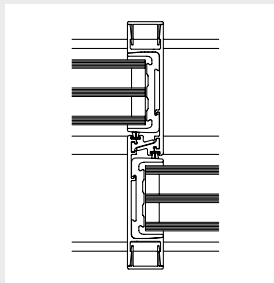
- Bietet einen Fensterisolationswert von weniger als $U_w 0.8 \text{ W/m}^2\text{K}$ (bei Glas $U_g = 0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- Erfüllt die Anforderungen für das „Zertifikat für Minergie-P-Schiebetüren“
- Widerstandsfähig gegenüber Wind und Wetter (Windlast Klasse C4 nach DIN EN 12210)
- 3-fach Verglasung bis 52 Millimeter Bautiefe und Flügelgewicht bis 450 Kilogramm
- Garantiert hervorragende Laufeigenschaften mit doppelter Lauffläche und grossen Laufrollen aus Edelstahl



Perfekte Technik



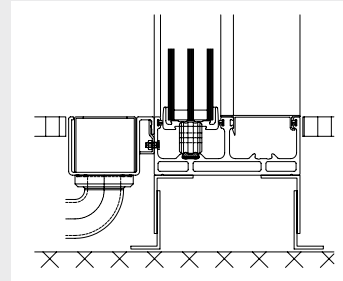
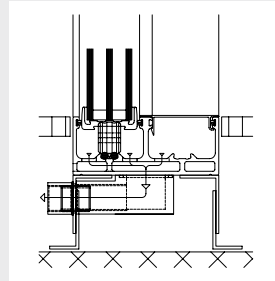
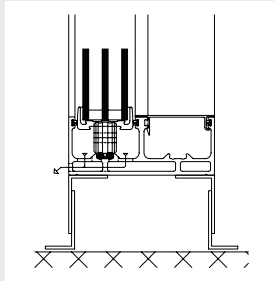
Das SOREG®-glide Fenstersystem bietet dank raffinierter und geprüfter Detaillösungen eine Vielzahl von Möglichkeiten, Flügel anzuordnen. Die Grundrahmenprofile sind 1- bis 4-bahnig lieferbar.



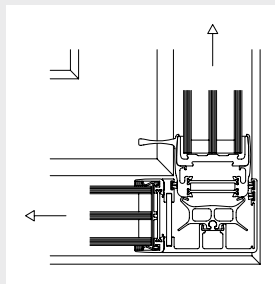
Die Ansichtsbreite bei einem Minergiefenster beträgt im Stossbereich nur 38 Millimeter. Möglich sind aber auch äusserst schlanke 26-Millimeter-Stossbereiche. Für hohe Flügel gibt es die verstärkten Labyrinthprofile, geprüft bis 1600 Pa (Klasse C4 nach DIN EN 12210).



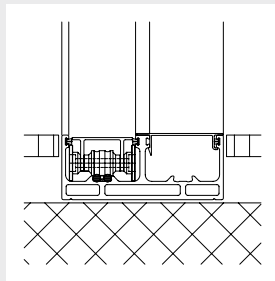
Natürliche Geborgenheit



Der Bereich der schwellenlosen Bodenschiene verfügt über mehrere speziell entwickelte Drainagen, welche auf die jeweiligen baulichen Gegebenheiten angepasst werden und durch eine hohe Schlagregendichtheit überzeugen. So kann das Wasser versickern oder kontrolliert abgeführt werden. Auf Wunsch ist das Schwellenprofil auch mit vor-gesetztem Entwässerungskanal erhältlich.



Pfostenlose Eckkonstruktionen ermöglichen grenzenlose Ausblicke.



Dank der Abdeckung, die beim Öffnen des Schiebefensters den Führungskanal automatisch bedeckt, ist SOREG®-glide auf Wunsch komplett barrierefrei (bei entsprechender Flügelanordnung).



Geschütztes Ambiente



MEHR SICHT,
MEHR FENSTER



Weitere technische Daten und mehr Informationen finden Sie auf www.soreg.info.

