

SAFE HOME[®]

Das MEHR an Sicherheit und Leistung

RECKENDREES



Fenster und Türen: Gutes. Besser. Machen!





SCHÜTZEN SIE SICH VOR EINBRÜCHEN!

Der Einbrecher – das unbekannte Wesen?!

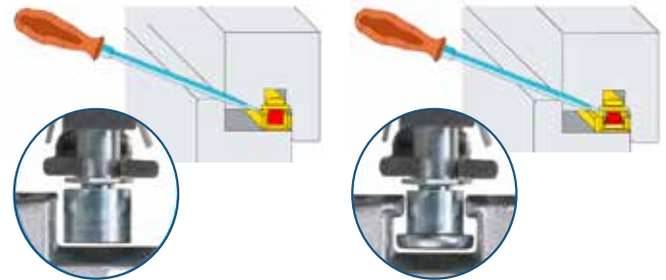
Das alte Sprichwort „Gelegenheit macht Diebe“ trifft genau auf die Diebe und Einbrecher zu, die sich vornehmlich am Tag zwischen 12:00 und 20:00 Uhr spontan Häuser und Objekte aussuchen, bei denen sie leichtes Spiel haben und die für sie kaum ein Hindernis darstellen. Über 75% der Einbrecher suchen sich ihren Weg durch das Fenster oder die Terrassentür und nicht, wie irrtümllich immer vermutet, durch die Haus- oder Wohnungstür.

Wo wird eingebrochen?

Relativ rasch können Einbrecher mit einfachen Werkzeugen ein Fenster aushebeln. Alle vier Minuten wird in Deutschland eingebrochen. Fast 70% der Einbrüche am Fenster werden mit einem Schraubendreher verübt.



Was sind Sicherheitsschließteile?



Herkömmlicher Verschlusszapfen

Mit herkömmlichen Verschlusszapfen ist ein Aushebeln des Fensters leicht möglich.

Sicherheitzapfen

Mit modernen Sicherheitzapfen wird ein Aushebeln des Fensters wesentlich erschwert.

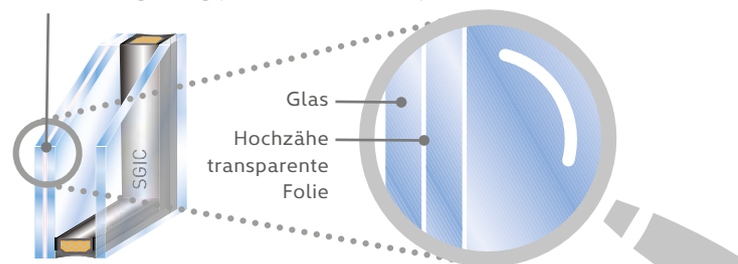
Einbruchschutz mit Sicherheitsverglasung

Die Polizei stellt 20% der Einbrüche über die Methode Glasdurchgriff fest. Hierbei schlägt der Einbrecher ein kleines Stück der Glasscheibe ein, um mit der Hand den Fenstergriff zu betätigen und das Fenster normal zu öffnen. Abhilfe schaffen Sie mit unseren Sicherheitsgläsern und abschließbaren Fenstergriffen.



Mit Sicherheitsglas wird Einbruch deutlich erschwert.

Spezielle Einbruchsicherheit mit P4A-Verglasung (durchwurfhemmend)





SAFE HOME®
Das MEHR an Sicherheit von Reckendrees.



Standardausführung:
Schon in dieser Ausführung hochwertige Sicherheitsdetails!

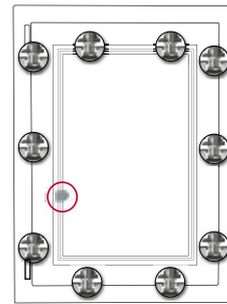
- Reckendrees Sicherheits-schließteile im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)
- Normalverglasung
- Das selbsthemmende Getriebe verhindert ein Verschieben des Rollzapfens von außen bis zu 300 kg.

Sicherheitsschließteil

Einbruchhemmung an den kritischsten Stellen des Fensters

Wird ab einer Fensterflügelhöhe von 1701 mm und einem Griffmaß von 1050 mm eingesetzt.

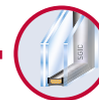
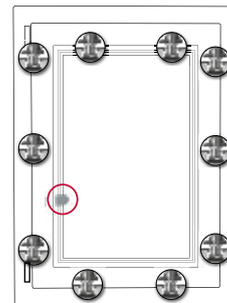
- Anbohrschutz



Weitere lieferbare Sicherheitsstufen:

Sicherheitsstufe RC 2 N

- Reckendrees Sicherheits-schließteile nach Vorgaben der RC 2-Zertifizierung im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)*
- Normalverglasung
- Verklebung der Normalverglasung (abhängig vom Fenstersystem)
- selbsthemmendes Getriebe in allen Flügelhöhen
- Anbohrschutz
- + abschließbarer Fenstergriff (geprüft bis 100 Nm)



Sicherheitsstufe RC 2

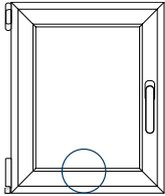
Von der Polizei für den Privatbereich empfohlen!

- Reckendrees Sicherheits-schließteile nach Vorgaben der RC 2-Zertifizierung im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)*
- Verklebung der P4A Verglasung
- selbsthemmendes Getriebe in allen Flügelhöhen
- Anbohrschutz
- + abschließbarer Fenstergriff (geprüft bis 100 Nm)
- + Sicherheitsglas P4A nach EN 356

P4A-Verglasung (durchwurffhemmend)

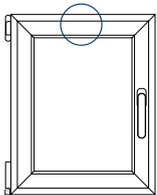
Für Erdgeschoss, Kellerfenster und Balkontüren empfiehlt die Polizei den Einsatz von Fensterelementen der Widerstandsklasse RC 2, da die Angriffe auf das Glas hier häufiger vorkommen.

* Die Anzahl der Verriegelungspunkte verändert sich mit der entsprechenden Fenstergröße bei **SAFE HOME®** und allen anderen Sicherheitsstufen. Die Beispiel-Abbildung bezieht sich auf eine Fenstergröße von 96,5 x 143,5 cm.



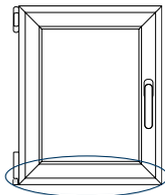
Flügelheber/Fehlbedienungssperre

Der Flügelheber erleichtert die Führung und das Schließen der Fensterflügel und sorgt auf mechanischem Weg dafür, dass eine Fehlbedienung ausgeschlossen ist. Dies gewährleistet eine lange und verschleißfreie Lebensdauer.



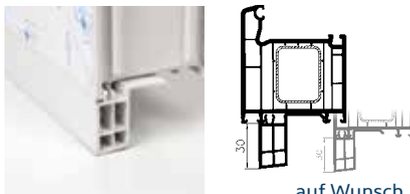
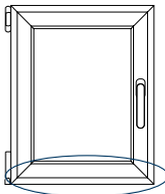
Zusätzliche Spaltlüftung

Der Spaltlüfter bietet neben der gewöhnlichen Kippstellung eine weitere Feststellmöglichkeit zur Lüftung.



Staubleiste

Die Staubleiste (Keder) in der unteren Beschlagnut verbessert die Optik und erleichtert die Reinigung der Profile.



Transportschiene

Die Transportschiene mit Doppelnutzen ist Schutz für die Fensterunterseite beim Transport und eine Möglichkeit, Aluminium-Fensterbänke anzuschrauben.



Stahlarmierungen im Rahmen

Großdimensionierte, perfekt eingepasste Stahlarmierungen tragen wesentlich zur statischen Sicherheit, Lastabtragung und Formstabilität bei und sorgen so für starke Einbruchhemmung.



Fenstergriff

Der Secustik Griff mit Sperr-Mechanismus verhindert das Manipulieren des Fenstergriffs von außen über den Beschlag.



Balkontür-Trittschutz

Schützt den Blendrahmen der Balkontür vor Beschädigung.



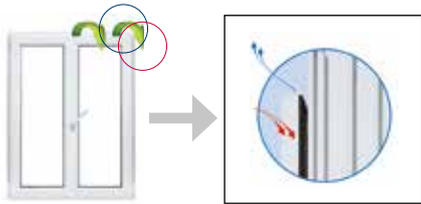
Balkontür-Zuziehgriff aus Aluminium

Der Balkontür-Zuziehgriff findet durch seine geringe Bauhöhe Platz am Glasüberschlag. In Kombination mit dem serienmäßig montierten „Schnäpper“ (Türschließer) können Sie die Balkontür von außen geschlossen halten.



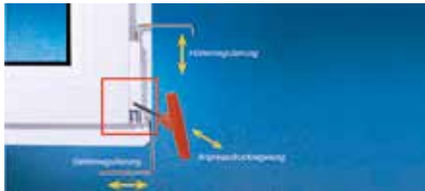
Kunststoff-Fenster mit RAL-Gütezeichen

Reckendrees ist ein RAL-geprüfter und RC2-zertifizierter Betrieb und fertigt Produkte ausschließlich nach der RAL-Verordnung



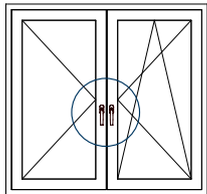
Schere mit Drehhemmung und Zuschlagsicherung in der Kippstellung

Verhindert das Zuschlagen des Fensterflügels und hält bei Wind oder Sog den Flügel in der Kippstellung.



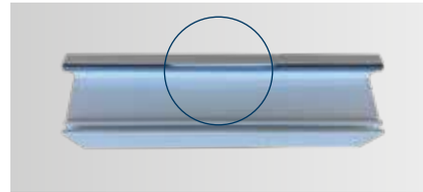
3-fach verstellbares Flügellager

Gewährleistet über die gesamte Nutzungsdauer des Fensters eine einwandfreie Funktion durch die Möglichkeit der Nachjustierung.



Stulpfenster/-türen mit 2 Griffen

Aufgrund des fehlenden Mittelpostens verwenden wir zur leichteren Bedienung zwei Fenstergriffe. Auf Wunsch auch mit Falzhebel.



Belüftung über ausgestanzte Dichtung

Durch die Belüftung über die ausgestanzte Dichtung im Blendrahmen-Bereich wird der Falzraum des gesamten Fensters besser belüftet und bei Regen eindringendes Wasser kann optimal abgeführt werden. Auch die Optik wird aufgewertet da die Belüftungsschlitze am äußeren Fensterrahmen nicht mehr vorhanden sind.



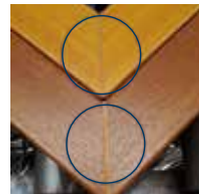
Wasserschlitzkappen

Die Entwässerungsöffnungen im Blendrahmen des Fensters werden für eine ansprechende Optik durch die Kappen abgedeckt.



Verglasung mit warmer Kante

Verringerung des Wärmeverlustes im Randbereich der Scheibe und Verhinderung der Kondenswasserbildung im unteren Bereich der Glasscheibe.



V-Nut

Die 2 mm schmale V-Nut wertet die Optik eines Fensters noch einmal um ein vielfaches auf. Dies zeigt sich besonders im Bereich der folierten Elemente.

Vielseitigkeit, die überzeugt - Profile mit System.

1 Leicht abgerundete Konturen

verleihen den SOFTLINE Systemen ihr klassisches Design.

2 Hochwertige Dichtungen

als Anschlag- oder Mitteldichtungssystem (2- oder 3-Ebenen-Dichtungssystem) erhältlich. Hält zuverlässig Kälte, Zugluft und Feuchtigkeit ab und wirkt Zuglufterscheinungen entgegen.

3 Höchste VEKA-Qualität

Klasse A Profil nach DIN EN 12608

4 Großdimensioniert, perfekt eingepasste Stahlarmierungen

tragen wesentlich zur statischen Sicherheit, Lastabtragung und Formstabilität bei und sorgen so für langjährige Funktionssicherheit und starke Einbruchhemmung.

5 76 mm Basis-Bautiefe

optimal für Sanierung und Neubau geeignet

6 82 mm Basis-Bautiefe

für besondere Anforderungen an den Wärmeschutz oder die Verglasung

SOFTLINE 76



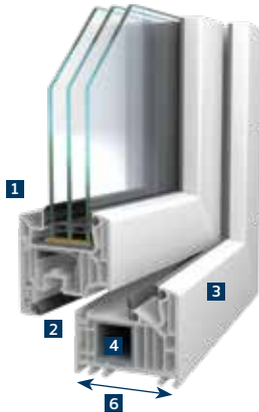
U_w -Wärmedämmwert von bis zu **0,79 W/(m²K)***

* mit Verglasung

$U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ und
 $\psi_g = 0,038 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

* bezogen auf das Prüfmaß
1230 x 1480 mm²

SOFTLINE 82



U_w -Wärmedämmwert von bis zu **0,76 W/(m²K)***

* mit Verglasung

$U_g = 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ und
 $\psi_g = 0,038 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

* bezogen auf das Prüfmaß
1230 x 1480 mm²

Diese Profilsysteme sind als Anschlag- und als Mitteldichtung verfügbar!



Auch farblich lassen Reckendrees-Fenster keine Wünsche offen: Neben dem klassischen Weiß stehen über 50 weitere Oberflächenvarianten zur Verfügung – in ansprechenden Farben und in Holzdekoren, die von den Originalvorbildern kaum zu unterscheiden sind.

Die Fenster können auch einseitig farbig hergestellt werden, so dass sie z. B. nach außen farblich auf die Fassade abgestimmt sind und nach innen weiße Flächen zeigen.

Spectral-Farben: Faszinierend anders

Veka Spectral ist eine hochwertige Ergänzung zu den bekannten und bewährten Dekorfolien und Alu-Vorsatzschalen: Die neue Oberfläche überzeugt durch eine besonders edle Optik und eine einzigartige Haptik. So ultramatte Oberflächen hat es bei Kunststoff-Fenstern noch nie gegeben.

- kratz- und abriebfest
- UV- und witterungsbeständig
(10 Jahre Garantie auf Witterungsbeständigkeit)
- extrem widerstandsfähig

Beispiele der exklusiven Spectral-Farbtöne:



fenstergrau
ultramatt



anthrazit
ultramatt



umbra
ultramatt

Schauen Sie gerne auf unserer Website nach weiteren wählbaren Farbtönen.



Reckendrees Bauelemente GmbH
Chromstraße 9 | 33415 Verl
Tel: +49 5246 9231 0 | Fax: +49 5246 9231 100
e-mail: info@reckendrees-bauelemente.de
www.reckendrees-bauelemente.de

Ihr Reckendrees-Fachbetrieb für Fenster und Türen:

Aus reproduktions- und drucktechnischen Gründen sind die Darstellungen von Farben, Edelstahlapplikationen, Edelstahlintarsien, Messing und Holzmaterialien der Haustürfüllungen und Haustürgriffe nicht verbindlich. Für die genaue Farbbestimmung empfehlen wir die Benutzung von original Farbkarten. Die Wirkung von Gläsern und Farben hängt auch von unterschiedlichen Lichtverhältnissen, von der Tages- und Jahreszeit und von den jeweiligen Einbausituationen ab. Die Ansichtsbreite des Blendrahmens kann ja nach Einbausituation und verwendetem Profilsystem für Blend- und Flügelrahmen variieren. Die Füllungsstärke hängt ebenfalls von dem verwendeten Profilsystem ab. Der optische Eindruck der Haustür ändert sich, wenn die Maße der Haustür von denen im Katalog abweichen. Die Position der Griffe kann variieren. Bei weiteren Fragen berät Sie Ihr Fachhändler gerne und kompetent. Technische Änderungen vorbehalten.