

Kunststoff-Fenster
SAFE HOME

RECKENDREES

Fenster und Türen: Gutes. Besser. Machen!





Inhalt

Seite 02	Funktion und Stil für Jahrzehnte
Seite 04	Softline 76 - Durchdacht bis ins letzte Detail
Seite 06	Softline 82 - Das innovative Profilsystem
Seite 08	Sicherheit - Der Einbrecher - das (un)bekannte Wesen?!
Seite 10	SAFE HOME - Das MEHR an Sicherheit von Reckendrees.
Seite 12	SAFE HOME - Hochwertige Ausstattungsdetails bereits in Standardausführung
Seite 14	Rollläden und Raffstores - Vielseitig komfortabel
Seite 15	Schallschutz - Lärm ganz einfach aussperren
Seite 16	Individuelle Farbgestaltung ohne Grenzen
Seite 18	Fenster von Format
Seite 20	Lüfter - Gutes Raumklima für Ihr Wohlbefinden

Meilensteine in der Reckendrees-Geschichte



1978

Gründung des Unternehmens durch Heinrich Reckendrees in angemieteten Räumen in Gütersloh und Start der Produktion von Kunststoff-Fenstern.



1983

Bau einer eigenen Produktionshalle in Gütersloh.



1987

Beginn der Produktion von Fenstern und Haustüren aus Aluminium.



1997

Umzug an den neuen Standort in der Chromstraße 9 in Verl.



2006

Bau eines weiteren Hallenabschnittes von 2000 m². Jetzt stehen insgesamt 6600 m² Produktionsfläche und eine überdachte Versandhalle zur Verfügung.



2009

Maco Markenbeschlag wird bei allen Fenstern im Standard verbaut.



2009

Einführung eines Flügelbeschlagsautomaten.



2010

Bau eines weiteren Hallenabschnittes von insgesamt 2300m² (Alu-Bau, Lager und Kundencenter).



2011

Bezug und Einweihung des neuen Kunden-Centers auf dem Betriebsgelände.



2012

Generationswechsel und Übernahme der Reckendrees Bauelemente GmbH durch Frau Reckendrees (Tochter des Gründers).

Zeitgleiche Einführung des neuen Logos.



2012

Einführung des zweiten Bearbeitungszentrums (BAZ) und der neuen Rahmenregalmaschine.



2013

Aufbau einer neuen Verglasungsbahn.

RECKENDREES – Qualität in zweiter Generation

Die Reckendrees Bauelemente GmbH aus dem westfälischen Verl produziert seit 40 Jahren hochwertige Fenster- und Türsysteme aus Kunststoff und Aluminium.

Die rund 110 Mitarbeiter fertigen Bauelemente mit einem Qualitätsanspruch, der weit über das normale Maß hinausgeht. Mit Reckendrees-Fenstern haben Sie daher jederzeit die Gewissheit, eine hervorragende Qualität bzw. Wahl für Ihr Haus getroffen zu haben.

Reckendrees-Fenster tragen wesentlich zum Werterhalt – und sogar zur Wertsteigerung – eines jeden Gebäudes bei. Denn Kunststoff-Fenster von Reckendrees sind nicht nur außergewöhnlich langlebig und pflegeleicht.

Sie helfen Ihnen auch dabei, die Heizkosten im Griff zu behalten:
Ob Sie sich nachträglich im Rahmen einer Sanierung für Energiespar-Fenster von Reckendrees entscheiden oder im Neubau von Anfang an darauf setzen, die Investition zahlt sich für Sie auf jeden Fall aus – Jahr für Jahr bei der Heizkostenabrechnung.

In einem ausführlichen Beratungsgespräch klärt Ihr Reckendrees-Partner gern Ihre Fragen und macht sich vor Ort gemeinsam mit Ihnen ein Bild von der Einbausituation und Ihren individuellen Wünschen!



2015

Einführung des Gütesiegels SafeHome. Eintritt in das Netzwerk Zuhause sicher.



2016

Neue Schweißmaschine und neuer Putzautomat für die Kunststoff-Flügel-Linie für eine 2 mm Ziernut. Einführung eines neuen BAZ's im Alu-Bereich.



2017

Zertifizierter Hersteller von Fenstern und Türen der Widerstandsklasse RC2.



2018

Investition in neue Schweißmaschine und neuer Putzautomat für die Blendrahmen-Linie. Einführung neues VEKA Profil Softline 76 AD/ MD und VEKA Spectral Farben.



2018

40-jähriges Firmenjubiläum und gleichzeitige 40-jährige Partnerschaft mit VEKA.



DIE MENSCHEN HINTER DEM UNTERNEHMEN

Auch, wenn zur Produktion modernste Maschinen zum Einsatz kommen, zählt bei Reckendrees immer noch der Mensch. Flache Hierarchien und ein gelebter Teamgedanke sowie eine überdurchschnittlich gute Arbeitsatmosphäre führen zu einem vertrauensvollen Miteinander.

Die Geschäftsbeziehungen zu unseren langjährigen Lieferanten sind geprägt von Vertrauen, Offenheit und Herzlichkeit. Unsere Fachpartner sind ein wichtiges Bindeglied zwischen dem Unternehmen und unseren Kunden. Regelmäßige Schulungen ermöglichen Ihnen beste Beratung nach dem neusten Stand der Technik und stets fachkundigen Einbau.

So können sich alle Menschen, die für und mit Reckendrees arbeiten, auf das konzentrieren, was uns am wichtigsten ist: die zuverlässige Produktion und Auftragsabwicklung und die Lieferung qualitativ hochwertiger Fenster- und Türsysteme aus Deutschland.

Ihre Kirstin Reckendrees

FUNKTION UND STIL FÜR JAHRZEHNTE



Graziös, robust und langlebig – für jeden Stil einfach perfekt.

Kunststoff-Fenster von Reckendrees sind wahre Alleskönner, die mühelos eine Vielzahl von Funktionen erfüllen. Mit ihren hervorragenden Wärme- und Schalldämmwerten steigern sie den Wohnkomfort und helfen, wertvolle Heizenergie zu sparen. Auf diese Weise senken sie den CO₂-Ausstoß – und Ihre Heizkosten!

Reckendrees-Fenster werden aus Qualitätsprofilen gefertigt und sind daher äußerst witterungsbeständig und langlebig. So genügt schon ein minimaler Pflegeaufwand, um ihr stilvolles Erscheinungsbild und ihren Bedienkomfort über Jahrzehnte zu bewahren. Jahrzehnte, in denen Ihre neuen Fenster das Erscheinungsbild des gesamten Hauses prägen können wie kein anderes Fassadenelement. Schließlich sind Ihren Gestaltungsmöglichkeiten in Form und Farbe so gut wie keine Grenzen gesetzt.

Ein weiterer Pluspunkt: Am Ende ihres langen Lebens können Kunststoff-Fenster ganz einfach umweltfreundlich recycelt werden.



Geprüfte A-Qualität für Ihr Zuhause

Qualität ist bei Reckendrees mehr als nur ein Schlagwort, sie ist ein messbarer Faktor. Denn wir setzen bei der Herstellung unserer Kunststoff-Fenster auf Profilsysteme von VEKA. Als einer der weltweit führenden Hersteller ist das Unternehmen aus dem westfälischen Sendenhorst für die herausragende Qualität seiner Profile bekannt. Die VEKA AG produziert ausschließlich Profilsysteme der höchsten europäischen Qualitätsnorm: Klasse A nach DIN EN 12608. Diese Profile zeichnen sich durch besonders stabile Innenstege und eine Außenwandstärke von 3 mm aus.

Die Klasse-A-Qualität gibt Sicherheit für:

- langlebige Fenster
- formstabile Flügel
- widerstandsfähige Profile
- jahrzehntelang dichte Fenster
- fest verankerte Beschläge
- reibungsloses Öffnen und Schließen des Fensters



PROFILE KLASSE A:
14% MEHR MATERIAL FÜR MEHR LEISTUNG

Starke Profile - starke Leistung

Für die Herstellung von Klasse-A-Profilsystemen mit stärkeren Wandungen wird durchschnittlich 14 % mehr Material eingesetzt als für Systeme der Klasse B. Dieser höhere Materialeinsatz zahlt sich aus: Klasse-A-Profile sind deutlich stabiler und bieten jahrzehntelange Funktionalität.



SOFTLINE 76 – DURCHDACHT BIS INS LETZTE DETAIL

Vielseitigkeit, die überzeugt – Profile mit System.

Reckendrees-Fenster sind in handwerklicher Tradition gefertigte Einzelstücke, die ganz individuell an die Architektur Ihres Hauses und die gewünschte Wärmedämmung angepasst werden. Um allen Anforderungen gerecht werden zu können, stehen verschiedene Profilsysteme mit unterschiedlichen Bautiefen zur Verfügung.





SOFTLINE 76 AD
Anschlagdichtung



SOFTLINE 76 MD
Mitteldichtung

SOFTLINE 76 Die perfekte Balance zwischen Energie- und Kosteneffizienz

Die Anforderungen an moderne Fenster sind heute so hoch wie nie: Sie müssen wertvolle Energie sparen, ein angenehmes Wohnklima schaffen und Umgebungslärm abhalten. Zudem sollen sie größtmögliche Sicherheit bieten und dabei ein ansprechendes Design aufweisen. Und auch die Funktionalität und Wertbeständigkeit soll über Jahrzehnte gewährleistet sein.

SOFTLINE 76 erfüllt als neue Generation von VEKA RAL-KLASSE-A-Profilen alle diese Anforderungen. Das Profilsystem nimmt ohne Weiteres Verglasungen bis 48 mm Glasstärke auf: Neben modernen 3-fach-Verglasungen für zeitgemäße Dämmwerte sind somit auch spezielle Funktionsgläser für erweiterten Schall- und Einbruchschutz problemlos einsetzbar. Selbst große Glasflächen lassen sich mit dem schlanken und gleichzeitig wirtschaftlichen System realisieren.

Alle Vorteile auf einen Blick

- als Anschlag- und Mitteldichtungssystem verfügbar
- schlankes Design mit leicht abgerundeten Kanten ermöglicht großzügige Verglasungen
- besonders pflegeleicht durch homogene Oberflächen
- Mehrkammer-System mit 76 mm Bautiefe
- hohe Wärmedämmwerte von bis zu $U_w = 0,77 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ *zur Senkung der Heizkosten
- wirkungsvolle Schalldämmung
- optimale Statik für dauerhafte Funktion und Wertbeständigkeit
- speziell geformte Stahlarmierungen für absolute Stabilität und erhöhten Einbruchschutz durch unseren SafeHome-Beschlag bereits in der Standardausführung

* mit Verglasung $U_g = 0,5 \text{ (W}/\text{m}^2\text{K)}$, $X_g = 0,038 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



SOFTLINE 82 – DAS INNOVATIVE PROFILSYSTEM

Exzellent. Effizient. Einfach top!

Mit effizienter Mehrkammer-Dämmtechnik in 82 mm Bautiefe und dem hocheffektiven Mitteldichtungs-System erfüllen moderne Kunststoff-Fenster aus SOFTLINE 82 Profilen selbst die höchsten Anforderungen an Energieeffizienz und Funktionalität. Aufgrund optimaler Wärmedämmwerte von bis zu $U_w = 0,76 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})^*$ bieten Fenster aus SOFTLINE 82 absolute Bestwerte im Bereich der Energieeinsparung.

Wandstärken nach der höchsten europäischen Qualitätsnorm Klasse A ermöglichen SOFTLINE 82, diese herausragenden Energiespar-Eigenschaften mit extremer Langlebigkeit und Sicherheit zu kombinieren.

Und dank seiner idealen Bautiefe lässt sich das Fenstersystem sowohl im modernen Neubau als auch bei der stilvollen Altbauanierung einsetzen – Reckendrees-Fenster aus SOFTLINE 82 optimieren die Energiebilanz eines jeden Gebäudes und sorgen gleichzeitig für höchsten Wohnkomfort!



SOFTLINE 82 AD
Anschlagdichtung

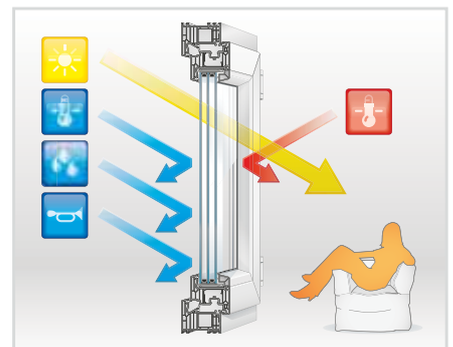


SOFTLINE 82 MD
Mitteldichtung

Heizwärme sparen mit der Kraft der Sonne!

Ihre neuen Fenster lassen wertvolle Sonnenenergie herein und halten die Wärme effektiv im Innenraum. Aufgrund der optimalen Dämmeigenschaften moderner Kunststoff-Fenster gehören z. B. kalte Oberflächen und unangenehme Kälteschleier vor dem Fenster der Vergangenheit an. So wird der Fensterplatz schon bald zum Lieblingsplatz.

SOFTLINE 82 ist mit seinen exzellenten Dämmeigenschaften bereits heute auf die Anforderungen von morgen ausgelegt. Reckendrees-Fenster aus SOFTLINE 82 sind daher die ideale Ausstattung für Niedrigenergiehäuser und auch für Passivhäuser hervorragend geeignet.



*mit Verglasung $U_g = 0,4 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ und $\psi_g = 0,035 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$



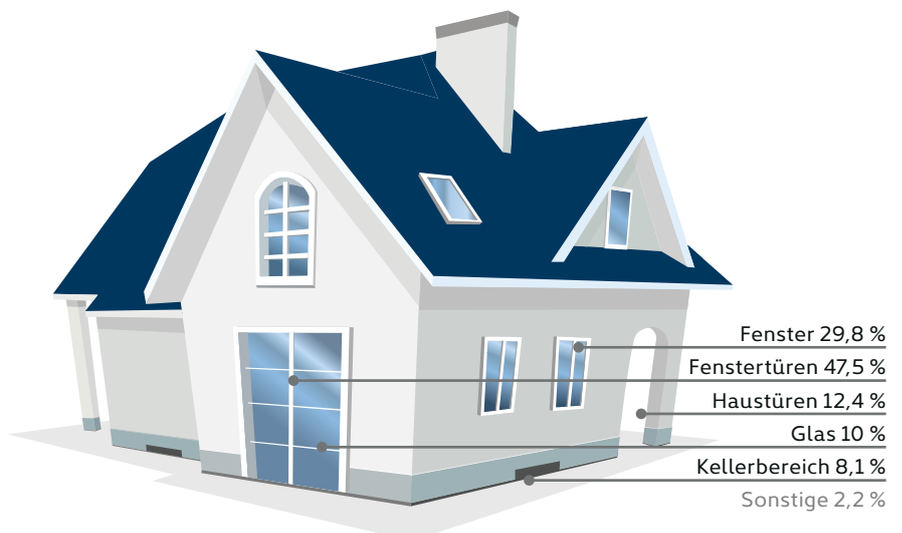
SCHÜTZEN SIE SICH VOR EINBRÜCHEN!

Der Einbrecher – das unbekannte Wesen ?!

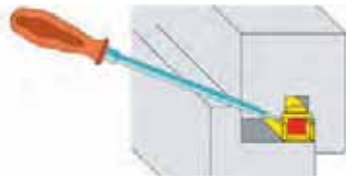
Das alte Sprichwort „Gelegenheit macht Diebe“ trifft genau auf die Diebe und Einbrecher zu, die sich vornehmlich am Tag zwischen 12:00 und 20:00 Uhr spontan Häuser und Objekte aussuchen, bei denen sie leichtes Spiel haben und die für sie kaum ein Hindernis darstellen. Über 75% der Einbrecher suchen sich 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.



Sicherheitszapfen
Mit modernen Sicherheitszapfen wird ein Aushebeln des Fensters wesentlich erschwert.

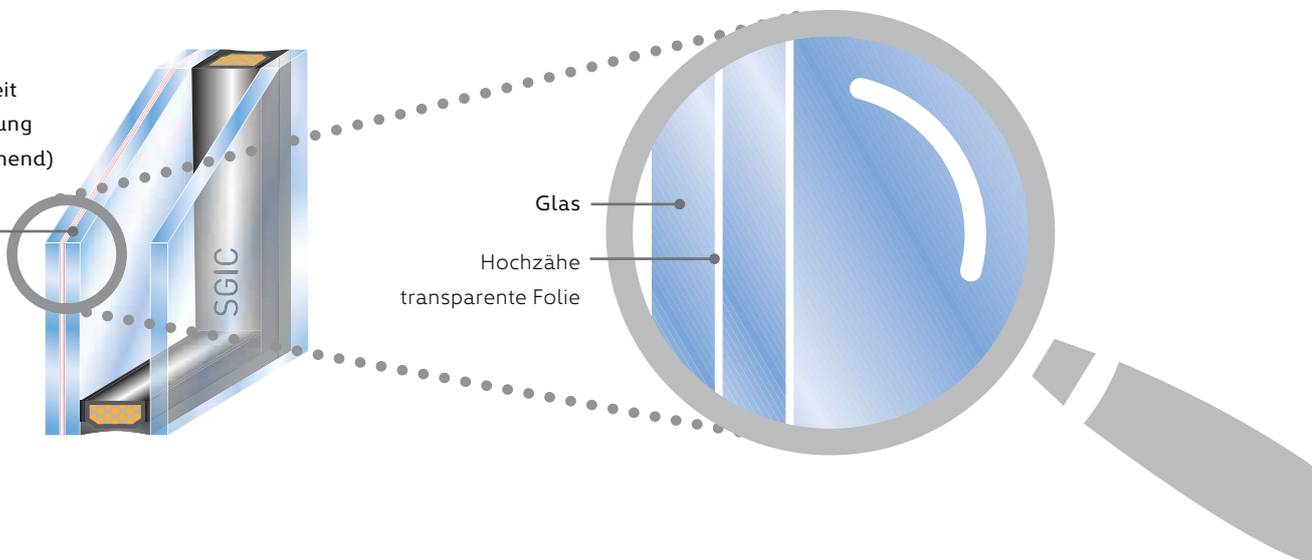


Mit Sicherheitsglas wird Einbruch deutlich erschwert.

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.

Spezielle Einbruchsicherheit mit P4A-Verglasung (durchwurfhemmend)





SAFE HOME

Das MEHR an Sicherheit von Reckendrees.



Sicherheitsschließteil

Einbruchhemmung an den kritischsten Stellen des Fensters

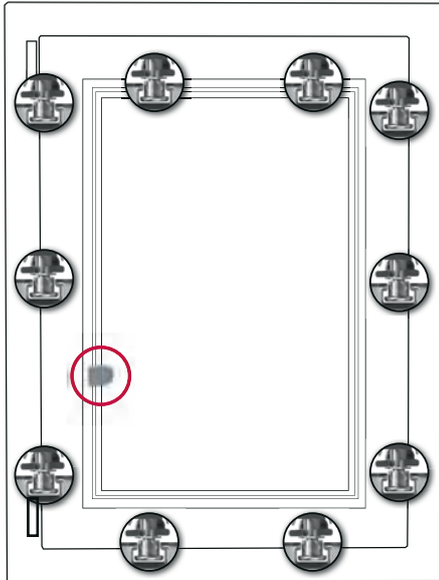
Standardausführung:

Schon in dieser Ausführung hochwertige Sicherheitsdetails!

- Reckendrees Sicherheitsschließteile im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)
- Normalverglasung
- Das selbsthemmende Getriebe verhindert ein Verschieben des Rollzapfens von außen bis zu 300 kg. Wird ab einer Fensterflügelhöhe von 1701 mm und einem Griffmaß von 1050 mm eingesetzt.

○ Anbohrschutz

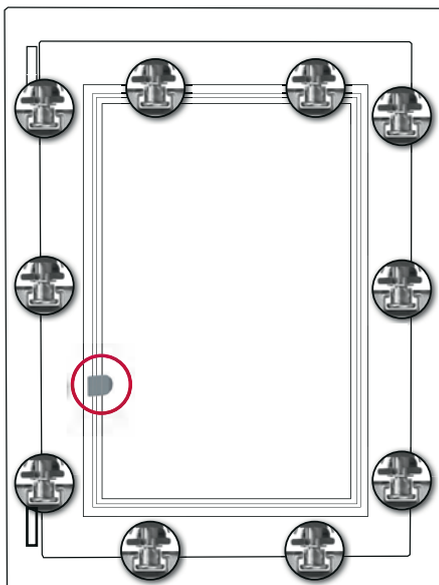




Weitere lieferbare Sicherheitsstufen:

Sicherheitsstufe RC 2 N

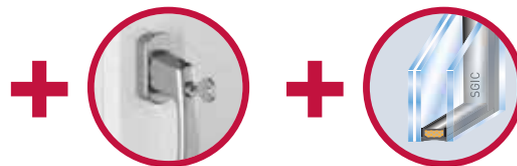
- Reckendrees Sicherheitsschließteile nach Vorgaben der RC 2-Zertifizierung im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)*
- Normalverglasung
- Verklebung der Normalverglasung (abhängig vom Fenstersystem)
- selbsthemmendes Getriebe in allen Flügelhöhen
- Anbohrschutz
- + abschließbarer Fenstergriff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



Sicherheitsstufe RC 2

Von der Polizei für den Privatbereich empfohlen!

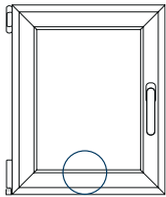
- Reckendrees Sicherheitsschließteile nach Vorgaben der RC 2-Zertifizierung im Stahl verschraubt (inkl. Sicherheitszapfen)*
- Verklebung der P4A Verglasung
- selbsthemmendes Getriebe in allen Flügelhöhen
- Anbohrschutz
- + abschließbarer Fenstergriff (geprüft bis 100 Nm)
- + Sicherheitsglas P4A nach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



P4A-Verglasung
(durchwurfhemmend)

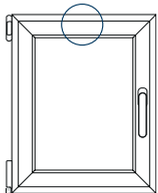
Für Erdgeschoss, Kellerfenster und Balkontüren empfiehlt die Polizei den Einsatz von Fensterelementen der Widerstandsklasse RC 2, da die Angriffe auf das Glas hier häufiger vorkommen.

* 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.



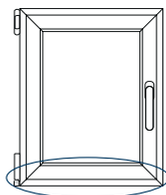
Flügelheber/Fehlbedienungssperre

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.



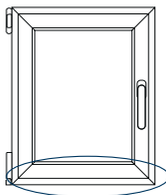
Zusätzliche Spaltlüftung

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.

auf Wunsch



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-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.



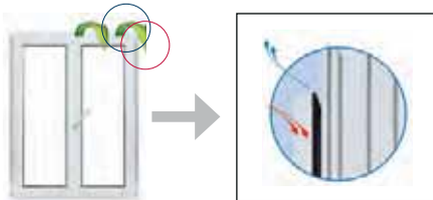
Balkontür-Trittschutz

Schützt den Blendrahmen der Balkontür vor Beschädigung.



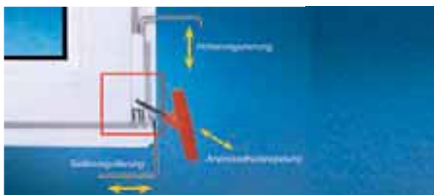
Kunststoff-Fenster mit RAL-Gütezeichen

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



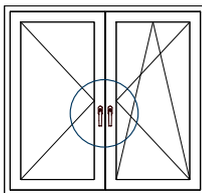
Schere mit Drehhemmung und Zuschlagsicherung in der Kippstellung

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.



Verglasung mit warmer Kante

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



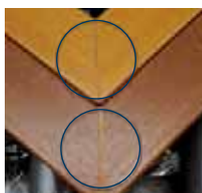
Wasserschlitzkappen

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



6 Ornamentgläser zur Auswahl ohne Mehrpreis

Zur optischen Gestaltung bieten wir Ihnen 6 Ornamentgläser zur Auswahl an.



V-Nut

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



ROLLLÄDEN UND RAFFSTORES – VIELSEITIG KOMFORTABEL

Entspanntes Wohnen mit individuellem Blickschutz

Rollläden oder Raffstores bieten wirksamen Schutz vor Sonne und Hitze, vor neugierigen Blicken und vor ungebetenen Gästen. Darüber hinaus verbessern sie die Wärme- und Schalldämmung der Fenster. Reckendrees verlässt sich auf Kunststoff-Rollladensysteme von ausgewählten Lieferanten.

Diese Systeme gewährleisten hervorragende Optik, ausgezeichneten Bedienkomfort und sind auch für den nachträglichen Einbau geeignet. Auch Ihre neuen Rollläden oder Raffstores können perfekt an Ihre Fenster und die Architektur Ihres Hauses angepasst werden. Schon die richtige Wahl der Stabbreiten trägt dazu bei, dass Rollladen und Fenster eine harmonische Einheit bilden. Zudem stehen verschiedene Farben, Dekore und Antriebe zur Verfügung.

Die Reckendrees-Rollladensysteme (Neubaukasten oder Aufsatzkasten) erfüllen alle Anforderungen an einen modernen Rollladenkasten und eignen sich sowohl für den Neubau als auch für den nachträglichen Einbau bei Renovierungen. Übrigens: Reckendrees bietet Ihnen auch bei Rollladenstäben bzw. Raffstore-Lamellen reichlich Auswahl.

Unsere Rollladensysteme sind die ideale Lösung für Ihr Eigenheim – egal, ob Sie auf ein solides Einfamilienhaus oder eine nachhaltige Alternative im Passiv- oder Niedrigenergiehausbereich bauen –, diese Rollläden bieten eine unverwechselbare Vielfalt an Möglichkeiten.



SCHALLSCHUTZ – LÄRM GANZ EINFACH AUSSPERREN



Jetzt kehrt Ruhe ein ...

Kunststoff-Fenster von Reckendrees bieten schon aufgrund ihrer Mehrkammer-Profilssysteme einen guten Schallschutz. Indem sie störende Umgebungsgeräusche dämmen, steigern sie die Wohnqualität ganz erheblich und sind somit sogar bei lärmbedingten gesundheitlichen Problemen vorbeugend.

Die schalldämmenden Eigenschaften können durch die Verwendung von Spezialverglasungen und durch den Aufbau als Verbund- oder Kastenfenster noch weiter gesteigert werden. Ganz gleich, ob Ihr Haus in einem ruhigen Wohnviertel oder in der Nähe einer viel befahrenen Straße liegt – mit Fenstern von Reckendrees findet Ihr Reckendrees-Fachpartner gemeinsam mit Ihnen die perfekte Lösung für Sie.





INDIVIDUELLE FARBGESTALTUNG OHNE GRENZEN

Aluminium-Vorsatzschale

Die hochwertige Kombination eines modernen Kunststoffprofils und einer Vorsatzschale aus Aluminium vereint die Vorzüge zweier absolut unterschiedlicher Werkstoffe. Die optimale Wärme- und Schalldämmung des Kunststoff-Fensters trifft auf die erstklassige Aluminium-Optik mit einer nahezu unbegrenzten Farbauswahl.



Gleichzeitig bietet die äußerst formbeständige Vorsatzblende zusätzlichen Schutz vor Witterungseinflüssen und erhöht so die Lebensdauer des Fensters.

Durch die beinahe unbegrenzte Farbauswahl (alle RAL-Farben) lassen sich die Vorsatzschalen individuell und frei gestalten – ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack.

Farben und Dekore für jeden Stil

Hochwertige Kunststoff-Fenster von Reckendrees bieten nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten für jeden Architekturstil und jeden Geschmack: von der klassischen Linie bis hin zum individuellen Ausdruck – und stets mit moderner Funktionalität.

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 Original-vorbildern 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.

- optisch faszinierend
- haptisch unwiderstehlich
- technisch ausgereift

So ultramatte Oberflächen hat es bei Kunststoff-Fenstern noch nie gegeben. Ein weiterer Vorteil ist die Beschaffenheit, die in hohem Maße schmutzabweisend ist. Sie hinterlässt keine Fingerabdrücke und ist besonders leicht zu reinigen.

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

Wählbare exklusive Farbtöne:



fenstergrau
ultramatt



anthrazit
ultramatt



graphitschwarz
ultramatt



monumentengrün
ultramatt



tannengrün
ultramatt



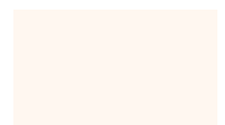
stahlblau
ultramatt



umbra
ultramatt



reinweiss
ultramatt



weiß
ultramatt



FENSTER VON FORMAT – ERÖFFNEN SIE SICH RÄUME ZUM DURCHATMEN

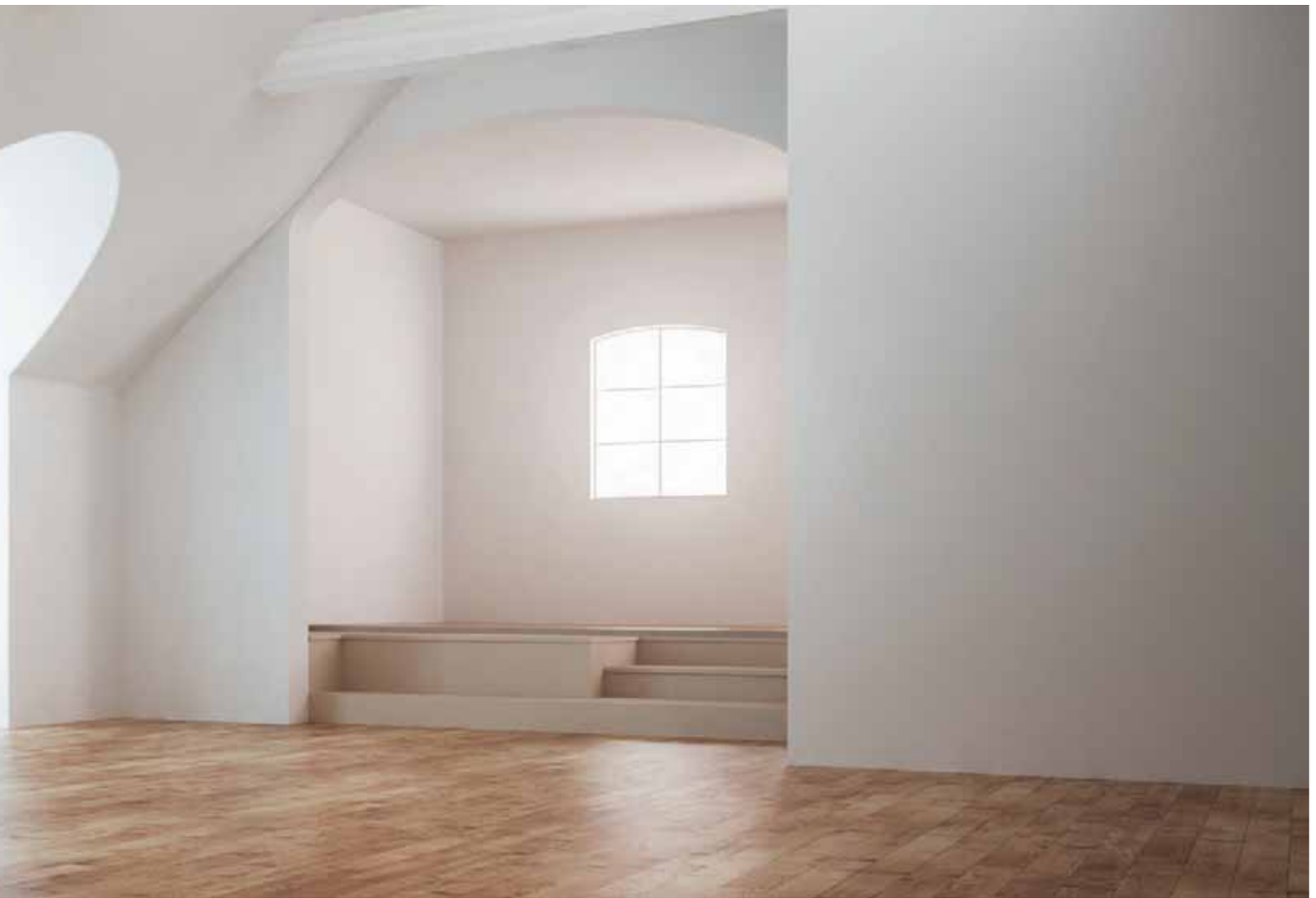
Die richtigen Fenster unterstreichen wirkungsvoll den Stil Ihres Hauses.



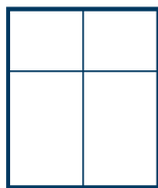
Form und Proportionen Ihrer neuen Fenster prägen und unterstreichen den Charakter der Fassade und damit des ganzen Hauses. Neben einer Vielzahl klassischer Viereckformen kommen in der modernen Architektur immer häufiger auch symmetrische oder asymmetrische Dreieck-, Giebel- oder Erkerkonstruktionen zum Einsatz. Dem fantasievollen Gestalten sind mit Kunststoff-Fenstern von Reckendrees nahezu keine Grenzen gesetzt. Der thermoplastische Kunststoff lässt sich beinahe beliebig formen, zum Beispiel zu kunstvoll geschwungenen Bögen.

Eine besondere Fensterform kann schon ein Highlight für das Haus bedeuten. Die Fensterformen fangen an bei einem Rundfenster geschlossen oder auch als Kippfenster und setzen sich fort in einem Stichbogenfenster. Ferner gibt es noch weitere Sonderformen als Dreieck, Schräge mit Spitze, Raute usw. All diese Sonderformen verleihen dem Haus einen ganz persönlichen und individuellen Charakter. Dabei kommt die Funktionalität nicht einmal zu kurz, denn alle Fenster mit einer Sonderform lassen sich auch genau so gut öffnen wie ein Standardfenster.

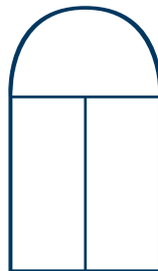
Sonderformen im Fensterbereich sind auch eine ideale Lösung, um Räume mit Licht zu versorgen, in denen für ein Standardfenster kaum Platz ist. Bewährt haben sich Sonderformen nicht nur im Neubau, sondern auch im renovierten Altbau verändern individuelle Formen gekonnt die Fassade.



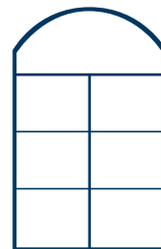
Durch die Formen und Proportionen Ihrer Fenster können Sie Ihr Haus zum echten Hingucker machen. Durch die verschiedenen Formen versorgen Sie Ihre Räumlichkeiten optimal mit Licht und Helligkeit.



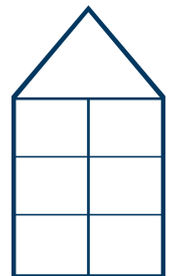
Rechteckfenster mit einfachem Sprossenkreuz



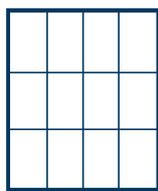
Rundbogenfenster



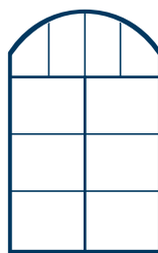
Stichbogenfenster



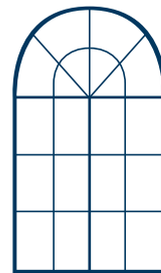
Fenster mit dreieckigem Oberteil



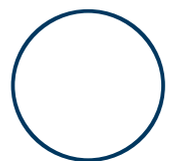
Klassisches Rechteckfenster mit Sprossen



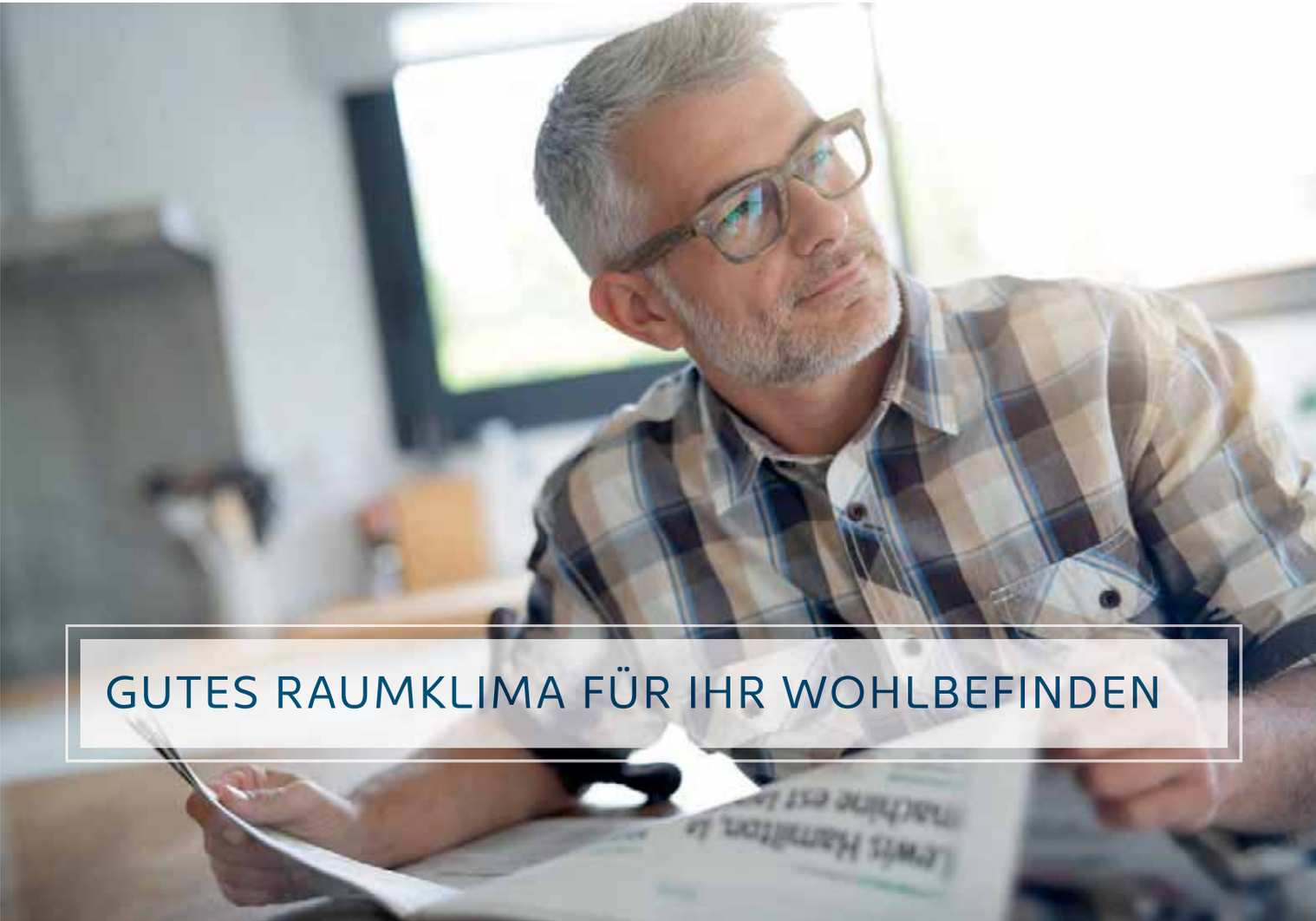
Stichbogenfenster mit senkrechten Sprossen



Rundbogenfenster mit „aufgehender Sonne“



Rundfenster



GUTES RAUMKLIMA FÜR IHR WOHLBEFINDEN

Feuchtegeführter Lüfter

Die heutzutage optimal wärmedämmten Hausfassaden und Fenster erlauben keinen ausreichenden, natürlichen Luftwechsel mehr. Einen idealen Kompromiss zwischen Energieeinsparung und Luftqualität bietet der „bedarfs- bzw. feuchtegeführter Wohnungslüfter“.

Hier erfasst der Feuchtesensor im Lüfter die relative Raumluftfeuchte und regelt dann die Öffnungsklappe automatisch über eine Federung, so dass frische Luft eindringen kann. Der feuchtegeführte Lüfter ist auch als Schalldämmlüfter (bis 42 dB) erhältlich und bietet zudem viele verschiedene Kombinationsmöglichkeiten je nach Einbausituation.



Ihre Zuluftelemente erfassen automatisch die relative Innenraumluftfeuchte. Sie verteilen somit frische Luft in die Wohnräume in Abhängigkeit des tatsächlichen Bedarfs:

Die Räume mit einem größeren Bedarf an Frischluft werden mehr belüftet als nicht benutzte Räume. Somit wird permanent für eine optimierte Luftqualität gesorgt.



FENSTER-FALZLÜFTER

Dauerhaft gesundes Raumklima

Auch der Fenster-Falzlüfter kann für ein dauerhaft gesundes und angenehmes Klima in Wohnräumen sorgen. Er nutzt die an einem Gebäude herrschenden Druckdifferenzen und regelt so rein mechanisch die Frischluftversorgung der Innenräume.

- transparent & ausgeglichen: Unser Fensterfalz-Lüfter ist in der jeweiligen Farbe der Dichtung auch bei offenem Fenster nahezu unsichtbar.
- feinfühlig & präzise: Die neuartige Fließgelenktechnik sorgt für absolut präzise Luftströme.



Kaum wahrnehmbar passt sich unser Fensterfalzlüfter in seine Umgebung ein und sorgt für Balance im Luftaustausch. Dank kompakter und präziser Technik lässt sich bei Bedarf eine hohe Anzahl der Fensterfalzlüfter unauffällig im Fenster integrieren. Dadurch ist dieser auch bei hohen Luftmengen: unsichtbar und selbstregulierend.

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 Farbestimmung 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 je 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.