

*Profilsysteme für Fenster,  
Türen und Rollläden*

**deceuninck**



Fenster & Türen

[www.deceuninck.de](http://www.deceuninck.de)





## Fenster und Türen – sichtbare Werte mit vielen Aufgaben

Architektur ist nicht nur die künstlerische Gestaltung von Bauwerken – sie muss einer ganzen Reihe von Herausforderungen gerecht werden: Konstruktion, menschliche Bedürfnisse und Vorlieben, Ästhetik, Wirtschaftlichkeit und Ökologie wollen berücksichtigt und zur perfekten Lösung zusammengeführt werden. Deceuninck trägt dieser komplexen Aufgabe mit seinem Produkt-Portfolio Rechnung.

### Hervorragende Eigenschaften durch Kreativität und Perfektion

Als Anbieter von Kunststoffprofilssystemen für Fenster, Türen und Rollläden überzeugt Deceuninck durch einen extrem hohen Qualitätsanspruch: Lösungen von Deceuninck sind erstklassig hinsichtlich Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit, Sicherheit und Energieeffizienz – das bestätigen unabhängige, renommierte Prüfinstitute immer wieder. Eine kreative Herangehensweise an jede Aufgabenstellung und der unbedingte Wille, Produkte kontinuierlich zu perfektionieren, machen hier den Unterschied.

### Design für individuellen Stil und Geschmack

Eine Vielzahl von sich ständig am Zeitgeist orientierender Farben, Trendtönen, Dekoren und Formen machen Profilsysteme von Deceuninck zur ersten Wahl für jeden Baustil. Auch, weil sie sich für lichtdurchflutete Räume durch großflächige Fensterfronten extra schmal machen. Innovative Systeme für alle Marktanforderungen, jede persönliche Vorliebe und jedes Preisniveau – Deceuninck ist der perfekte Partner für alle architektonischen Herausforderungen.

### In der Verantwortung für unsere Zukunft

Als Gründungsmitglied der Initiative Rewindo setzt sich Deceuninck aktiv für das Recycling von Kunststofffenstern ein und fördert intensiv das verantwortungsvolle und nachhaltige Wirtschaften mit PVC. So kommt nicht nur in allen Systemen das Recycling-Material EcoPowerCore zum Einsatz, Deceuninck produziert zudem ausschließlich Profile mit bleifreien Stabilisatoren.



Profilsystem Elegant

**Visionär bis ins Detail**





## Elegant – das Designfenster mit überlegener Technik

*Elegant, schlank, kubisch – das Fensterprofilssystem Elegant ist Zukunftstechnologie im Design der neuen Generation: Ausgestattet mit hervorragenden Leistungseigenschaften und dem umweltfreundlichen Recycling-Material EcoPowerCore ist Elegant eine hochwärmedämmende und ökologisch sinnvolle Lösung mit einem erstklassigen  $U_f$ -Wert von bis zu  $0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Mit einem Überschlag von nur 9 mm ist das System einzigartig auf dem Markt. Die flächenbündige Design-Variante erscheint mit eckigen Glasleisten, optionalen Vorsatzschalen und anthrazitfarbenen Profilen wie ein Aluminium-Fenster.*

### Elegant – Technik & Design Hand in Hand

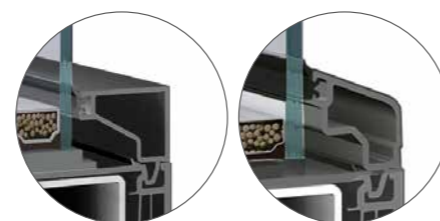
- 76 mm-System, 6 Kammern
- Rahmendämmwert bis zu  $U_f = 0,93 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Passivhausstandard mit normaler Dreifachverglasung
- 2 verschiedene Flügel-Designs: flächenversetzt und flächenbündig
- Verglasungen bis 70 mm für sehr dicke Wärmedämm- oder Schallschutzgläser
- Schalldämmung bis 47 db (Schallschutzklasse 5)
- Schlanker flächenbündiger Stulp
- Raumhohe Elemente bis 2,60 m realisierbar mit Klebertechnologie
- Einbruchschutz RC2 problemlos umsetzbar
- Auch mit Aluminium-Vorsatzschalen erhältlich
- Voll kompatibel mit Deceuninck Hebeschiebetüren und Haustüren
- Wirtschaftliche Kombination von Elegant Fenstern mit Aluschale und ohne bei gleichem Außen-Design möglich



Elegant flächenbündig



Elegant flächenversetzt



Glasleisten eckig oder rund





## Eforte – das Premium-Fenster für energiesparendes Wohnen

Ein erstklassiger Wärmedämmwert und herausragende Qualität – dafür steht das Fensterprofil-System Eforte. Technisch-innovative Details wie eine zusätzliche Dichtung im Glasfalz ermöglichen bei einer Bautiefe von 84 mm den hervorragenden  $U_f$ -Wert von  $0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$  – und das mit herkömmlicher Stahlarmierung und ohne zusätzliche Dämmmaßnahmen.

Die intelligente Konzeption des Profils ermöglicht gleichzeitig aber auch universelle Einsatzmöglichkeiten: Ob besonders dicke Sicherheits- oder Schallschutzgläser bis 56 mm für Alt- oder Neubauten, ift-zertifizierter Passivhausstandard oder Überschlagsverklebung – Eforte ist flexibel einsetzbar und damit wirklich allen Bauanforderungen gewachsen.

### Eforte – Dämmung & Schutz in Premium-Qualität

- 84 mm-System, 6 Kammern
- Rahmendämmwert  $U_f = 0,95 \text{ W/m}^2\text{K}$
- 2 verschiedene Flügel-Designs: flächenversetzt und halbflächenversetzt
- Zusätzliche Dichtung im Glasfalz für noch bessere Wärmedämmung
- Passivhausstandard mit normaler Dreifachverglasung
- ift-Zertifizierung für Passivhaustauglichkeit
- Schalldämmung bis 47 db (Schallschutzklasse 5)
- Verglasungen bis 56 mm für sehr dicke Wärmedämm- oder Schallschutzgläser
- Raumhohe Elemente bis 2,60 m realisierbar mit Klebetechnologie
- Einbruchschutz RC2 problemlos umsetzbar
- Barrierefreie Bodenschwelle Easystem nach DIN 18040
- Auch mit Aluminium-Vorsatzschalen erhältlich
- Passendes Haustürsystem



Eforte flächenversetzt



Eforte halbflächenversetzt



Eforte mit Aluminium-Vorsatzschale





## Prestige – das Allround-Talent für gehobene Ansprüche

*Prestige ist ein hochwertiges System, das mit seiner idealen Ausgewogenheit zwischen Ökologie, Design und Funktionalität die hohen Ansprüche modernen Bauens erfüllt. Auf dem Markt bereits seit der Jahrtausendwende, stecken in Prestige inzwischen fast 20 Jahre Entwicklung, Weiterentwicklung und Perfektionierung. Seine Vorreiterstellung als „das Original“ unter den 76 mm-Systemen unterstreicht das Fensterprofil noch durch seine Vielfältigkeit: Das Qualitätsprodukt gibt es in vier verschiedenen Design-Varianten, als Anschlag- und Mitteldichtungssystem, in zahlreichen Farben und mit Aluminium-Schalen sowie mit passenden Haustür- und Hebeschiebetürsystemen.*

### Prestige – Harmonie & Funktionalität im Original

- 76 mm-System, 6 Kammern
- Rahmendämmwert  $U_f = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Flügelausführungen in 4 verschiedenen Designs erhältlich
- Drei umlaufende mitschweißbare TPE-Dichtungen beim Mitteldichtungssystem, zwei beim Anschlagdichtungssystem
- Verglasungen bis 44 mm bzw. bis 56 mm mit dem klassisch halbflächenversetzten Flügel
- Schalldämmung bis 47 db (Schallschutzklasse 5)
- RAL-zertifizierte Überschlagsverklebung für raumhohe Elemente bis 2,60 m möglich
- Optionale Trockenverklebung bei klassisch halbflächenversetztem Flügel
- Einbruchschutz RC2 problemlos realisierbar
- Prestige flächenversetzt auch mit Aluvorsatzschale
- Passendes Haustürsystem



Prestige flächenversetzt



Prestige halbflächenversetzt eckig



Prestige flächenversetzt mit Alu-Schale





## Arcade – der solide Klassiker mit zeitlosem Design

Arcade ist ein technisch ausgereifter Klassiker, der mit solider Qualität und zeitlosem Design allen Standard-Anforderungen modernen Wohnens gerecht wird. Gute Wärmedämmwerte, geringer Wartungsaufwand, fortwährend optimierte Technik und ein sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis – das alles macht Arcade vor allem bei Bauherren sehr beliebt, die innerhalb eines begrenzten Budgets eine vollwertige Lösung für zeitgemäßes Bauen suchen.

### Arcade – Qualität & Leistung für Standard-Anforderungen

- 71 mm-System, 5 Kammern
- Rahmendämmwert  $U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Flügelausführungen in 2 verschiedenen Designs erhältlich
- Verglasungen bis 47 mm
- Schalldämmung bis 44 db (Schallschutzklasse 4)
- Zwei umlaufende mitschweißbare TPE-Dichtungen
- Einbruchschutz RC2 problemlos realisierbar
- Passendes Haustürsystem



Arcade flächenversetzt



Arcade halbflächenversetzt





## Hebeschiebetüren – uneingeschränktes Panorama für Auge und Fuß

Modern, hell, barrierefrei – so soll Wohnraum heute sein. Daher steigt die Nachfrage nach besonders großflächigen Terrassentüren mit schmalen Ansichten und möglichst viel Lichteinfall. Da passt der schmale Rahmen der Deceuninck Hebeschiebetür perfekt ins Wohnkonzept: Mit nur 45 mm Ansichtsbreite lässt er bis zu 10 % mehr Licht ein. Aluvorsatzschalen in 90°-Optik erfüllen den Wunsch nach modernem Design, flache Schwellen sowohl für Alt- als auch Neubau schaffen einen barrierefreien Übergang. So entsteht wahres Panorama-Feeling ganz ohne Hindernis – passend zu allen Deceuninck Fenstersystemen. Damit vereint die Deceuninck Hebeschiebetür den Wunsch nach Licht, Wärmeschutz, Sicherheit und Barrierefreiheit auf sehr komfortable, elegante Art.

### Deceuninck Hebeschiebetür – von allem das Beste

- 76 mm Flügeltiefe; Gesamtbautiefe 175 mm
- Exzellenter Rahmendämmwert  $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Schmalere Rahmen mit nur 45 mm Ansichtsbreite für ca. 10 % mehr Licht
- Aufnahme von bis zu 52 mm starken Gläsern möglich
- Hohe Wind- und Schlagregendichtheit
- Stabile großdimensionierte Stahlarmierung im Rahmen und Flügel
- Geschosshohe Elemente sind realisierbar; Maximalgröße 6,50 x 2,60 m
- Leichte Bedienbarkeit, geringer Kraftaufwand, optional motorisier- und fernbedienbar
- Neubauschwelle aus PVC und Alu-Schwelle für Altbau
- Niedrige Schwellenhöhe (barrierefrei < 20 mm bei der Neubauschwelle)
- Auch mit Aluvorsatzschalen erhältlich
- Schnellmontage-Kit für eine zeitsparende Fertigung und Montage verfügbar



Hebeschiebetür



Hebeschiebetür mit schmalem Rahmenprofil





## Haustüren – die stilsichere Visitenkarte des Hauses

Die Haustür ist der gestalterische Mittelpunkt eines jeden Eingangsbereichs. Deceuninck Profilsysteme in zahlreichen Farben und Dekoren ermöglichen den Einsatz unterschiedlichster Paneele und flügelüberdeckender Füllungen, damit dieser so wichtige Bereich des Hauses individuell gestaltet werden kann. Alle Haustürsysteme zeichnen sich durch gute Wärmedämmwerte, eine hohe Belastbarkeit und eine stabile Konstruktion aus. Und mit der Schwelle Easystep bieten wir darüber hinaus eine Lösung, die mit null Zentimetern Überfahrhöhe das Wort „barrierefrei“ wirklich verdient.

### Deceuninck Haustürsysteme – Design & Sicherheit auf den ersten Blick

- Stabile Rahmenkonstruktion und extreme Verwindungssteifigkeit durch einen Aussteifungsstahl mit 2,5 mm Wandstärke
- Metallverstärkte Profilecken für maximale Stabilität und Standfestigkeit (optional)
- Integrierbare Mehrfachverriegelungen und Spezialbeschläge für hohen Einbruchschutz nach DIN-EN 1627
- Barrierefreie Bodenschwelle Easystep nach DIN 18040 für das System Eforte
- Paneele aus Aluminium, Epoxid-Harz oder Glas
- Flügelüberdeckende Paneele sind clipsbar und im eingebauten Zustand austauschbar
- Hoher Integrationsgrad in alle gängigen Haustürtypen: ein- und zweiflügelig, Stulp- und Pfostenausführungen, mit Seitenteil sowie mit Oberlicht, nach innen oder nach außen öffnend
- Universell verwendbare Altbau- und Neubaubodenschwelle
- Erhältlich in 40 Farben sowie mit Aluvorsatzschalen



Eforte Haustür mit flügelüberdeckender Füllung



Prestige Haustür



Arcade Haustür



Barrierefreie Schwelle Easystep





## Rollladenkastensystem PROtex 2.0 – der durchdachte Rundumschutz

Ein Rollladensystem ist ein bewährtes Mittel, um Wohnqualität zu steigern und die Bewohner gegen Wetter, Einbruch und neugierige Nachbarn zu schützen. Mit nur drei Größen bietet PROtex 2.0 höchste Flexibilität für alle Arten von Fenstern und Bauanforderungen: Sein klares Design und die große Farbpalette machen eine dezente Integration in die Hausoptik leicht. Mindestens ebenso überzeugend ist das neuartige Fertigungs- und Montagekonzept, das komplett ohne Schrauben auskommt. Modern, wärmedämmend, äußerst luftdicht und einfach zu montieren – das sind die unschlagbaren Vorteile von PROtex 2.0.

### PROtex 2.0 – einzigartig klug & vielfältig

- 3 verschiedene Kastengrößen (maximale Elementhöhe von 3,5 m)
- Varianten für Raffstore, Revision außen und Hebeschiebetürsysteme
- Als Aufsatz- und Unterputzvariante verfügbar
- Mit und ohne Insektenschutz erhältlich; Einbau auch nachträglich möglich
- Beste Wärmedämmung:  $U_{sb}$  bis zu  $0,66 \text{ W/m}^2\text{K}$  und Temperaturfaktor  $fR_{si} \geq 0,70$
- Höchste Luftdichtigkeit durch angespritzte umlaufende Dichtung am Kopfstück
- Sichere, schnelle und kostengünstige schraubenlose Kastenmontage durch Clipsverbindung



PROtex 2.0, Aufsatzkasten



PROtex 2.0, Putzkasten



PROtex 2.0 mit Raffstore



# Höchste Qualitätsansprüche vereint mit den Farbwelten der Architektur

Warme Holzdekore für traditionelle Baustile, modische Grautöne für strahlende Eleganz, schöne Farbnuancen zur Akzentuierung des Charakters oder Aluminium-Vorsatzschalen für den exklusiven Aluminium-Look. Der Tatsache, dass Fenster und Türen maßgeblich die Optik der Fassade prägen, trägt Deceuninck mit einem umfangreichen Farbspektrum und damit fast unbegrenzten Gestaltungsmöglichkeiten Rechnung. Mit farblich abgestimmten Profilen wird der exklusive Look von Deceuninck Fenstern und Türen unterstrichen.

## Aluminium-Vorsatzschalen

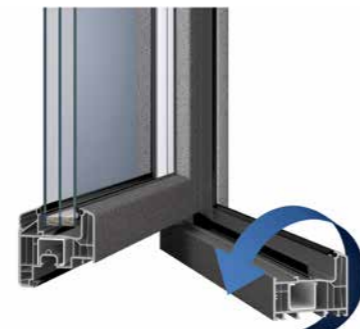
- Klassische Optik eines Aluminiumfensters kombiniert mit den ausgezeichneten Wärmedämmwerten eines Kunststoffprofils
- Vielfältige, unterschiedliche Oberflächenbeschichtungen
- Sämtliche RAL-Farben können verwirklicht werden
- Hervorragende Formstabilität
- Frei wählbare Innenansicht der Fenster – klassisches Weiß oder Folierung in Farb- und Holzdekoren
- Schutz vor Witterungseinflüssen

## Folierungen

- Verschiedene Oberflächen: Uni-Dekore, fein geprägt, Holzdekore, Perlstruktur, Metallic-Look
- Hohe Farbstabilität und lange Lebensdauer
- Extrem witterungsbeständig und schmutzabweisend
- Spezielle FX-Folien verringern die Aufheizung der Folie als auch die des Fensterprofils
- Farblich abgestimmte Profile zu den Dekoren
- Exklusiver Aluminium-Look durch anthrazitfarbene Profile bei zweiseitiger Folierung in Grautönen



Elegant mit Aluschale flächenbündig



Eforte mit anthrazitfarbenen Profilen, zweiseitig foliert







## Für ein schönes, nachhaltiges Zuhause

Als High-Tech-Weltkonzern mit klarem Fokus auf einen möglichst niedrigen ökologischen Fußabdruck schaffen wir moderne Lösungen für ein nachhaltiges Zuhause: Dafür kommen ausgereifte, hochwertige Kunststoffprofilssysteme und das patentierte Holz-Kunststoff-Material Twinson zum Einsatz – für Fenster und Türen, Terrassen, Fassaden- und Dachverkleidungen. Zeitlos schöne Produkte zu schaffen, die zukünftige Anforderungen in Hinblick auf Optik, Leistung und Ökobilanz bereits heute erfüllen – das ist unser Anspruch!

Informationen zu uns und unseren Produkten finden Sie unter [www.deceuninck.de](http://www.deceuninck.de)

IHR FACHHÄNDLER



Building a sustainable home

**Deceuninck Germany GmbH**

Bayerwaldstraße 18 · 94327 Bogen · Germany

T +49 9422 821 0 · F +49 9422 821 379

info@deceuninck.de · [www.deceuninck.de](http://www.deceuninck.de)