

Garantiert beste Aussichten:
Fenster, Türen und Rollläden
vom Fachmann



Heinzmann – garantiert beste Aussichten



Seit 40 Jahren produziert Heinzmann hochwertige Kunststofffenster für alle Anwendungsbereiche sowie Haustüren, Rollladensysteme und Garagentore.

Anspruch und Einsatz

Qualität „Made in Germany“, zufriedene Kunden und Geschäftspartner bestimmen unser Leitbild. Nicht von ungefähr sind wir heute einer der führenden Betriebe im Fenster-, Türen- und Rollladenbau.

Ob Neubau oder Renovierung, ob klassisch oder modern – mit unseren maßgeschneiderten Produkten und mit unserem breiten Angebot an Zubehör sind Sie immer auf der sicheren Seite!

Alles spricht für moderne Kunststofffenster

Fenster sind mehr als die Verbindung von Außenwelt und Innenraum. Nach innen vermitteln sie Sicherheit, Geborgenheit und eine unverwechselbare Wohnatmosphäre. Nach außen zeigen sie Charakter und prägen das Erscheinungsbild des Hauses.

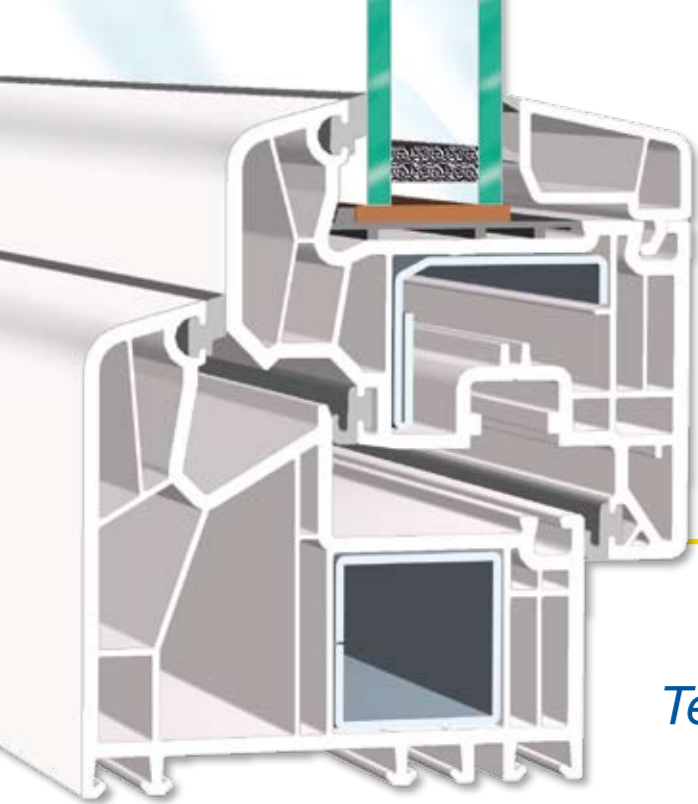
Hochwertige Kunststofffenster bieten komfortable Funktion und nahezu unbegrenzte Gestaltungsmöglichkeiten in Form und Farbe. Aufwendig konstruiert und den strengen RAL-Standard Klasse A erfüllend, sind Heinzmann-Fenster zudem äußerst stabil, witterungsbeständig und pflegeleicht.

Mit ihren hervorragenden Wärme- und Schalldämmwerten steigern Kunststofffenster nicht nur den Wohnkomfort. Sie helfen auch, wertvolle Heizenergie zu sparen und so das Klima zu schonen. Ihr Einbau wird daher von staatlicher Seite finanziell gefördert. Ein weiteres Plus für die Umwelt: Der Kunststoff ist voll recyclingfähig.

Reichlich gute Gründe also, einen näheren Blick auf ein modernes Kunststofffenster zu werfen.

Die Vorzüge auf einen Blick:

- ▶ Höherer Wohnwert
- ▶ Effektive Wärmedämmung
- ▶ Mehr Sicherheit
- ▶ Hervorragende Langlebigkeit
- ▶ Rentable Investition
- ▶ Aktiver Umweltschutz



In diesem modernen Fensterprofil sorgen sechs Luftkammern und eine Stahlverstärkung in der größten Kammer für hervorragende Dämmeigenschaften und Stabilität

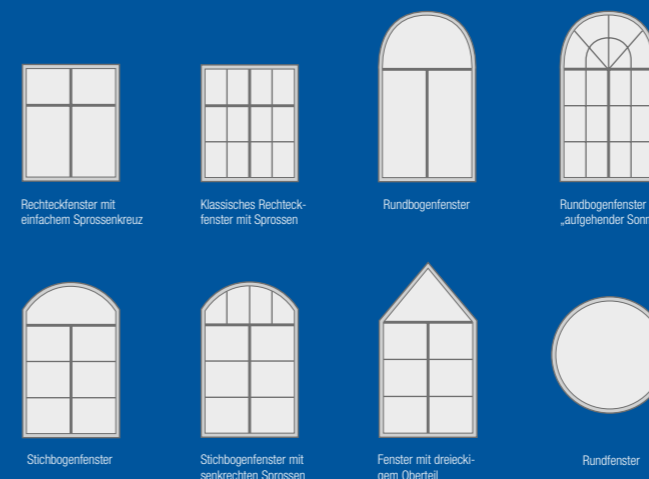
Technik mit Profil

Das Herzstück von Rahmen und Flügel eines Kunststofffensters ist ein Hohlprofil aus strapazierfähigem PVC. Die durchdachte Konstruktion dieses Profils ist es, die Kunststofffenstern ihre exzellenten Eigenschaften verleiht.

Die Profile, aus denen Heinzmann-Fenster bestehen, sind hochmoderne Hightech-Produkte. Mit ihrer Mehrkammer-Geometrie nutzen sie optimal die isolierende Wirkung von Luft und sorgen für ausgezeichnete statische Stabilität. Für noch mehr Sicherheit und Langlebigkeit enthalten die Kunststoffprofile zudem eine großzügig dimensionierte Stahlverstärkung.

In Heinzmann-Kunststofffenstern kommen nur Qualitätsprofile von VEKA zum Einsatz. Denn der weltweit führende Systemgeber für Kunststoffprofile aus dem münsterländischen Sendenhorst fertigt ausschließlich Profilsysteme nach dem höchsten deutschen Qualitätsstandard, RAL-Klasse A.

Modernes Innenleben, zeitloses Design Den Gestaltungsmöglichkeiten sind mit modernen Kunststofffenstern von Heinzmann so gut wie keine Grenzen gesetzt. Ihre elegante Form mit den leicht abgerundeten Kanten ermöglicht besonders geringe Ansichtsbreiten und passt sich durch die neutrale Optik jeder Einbausituation an. So lässt sich zeitloses Design mit bester Wärmedämmung und starkem Schutz vor Wind, Wetter und ungebetenen Gästen vereinen.



Rechteckfenster mit einfachem Sprossenkreuz

Klassisches Rechteckfenster mit Sprossen

Rundbogenfenster

Rundbogenfenster mit „aufgehender Sonne“

Stichbogenfenster

Stichbogenfenster mit senkrechten Sprossen

Fenster mit dreieckigem Oberteil

Rundfenster



Vielfalt in der Form

Das Fensterprofil lässt sich hochpräzise zuschneiden, so dass sich das fertige Kunststofffenster perfekt in den Bau fügt. Das gilt nicht nur für klassische rechteckige Fensterformen. Auch symmetrische oder asymmetrische Dreieck-, Giebel- oder Erkerkonstruktionen, wie sie in der modernen Architektur immer häufiger eingesetzt werden, lassen sich problemlos herstellen.

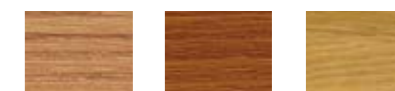
Ein weiterer Vorzug: Der thermoplastische Kunststoff lässt sich nach Belieben verformen, beispielsweise zu kunstvoll schwungvollen Bögen oder exklusiven Rundfenstern.

Sprossen mit Stil Mit Sprossen lässt sich die optische Wirkung der Fenster zusätzlich verändern: als Fortsetzung des Baustils oder auch, um der Fassade einen ganz neuen, attraktiveren Charakter zu geben. Verschiedene Sprossentypen ermöglichen auch hier eine optimale Anpassung.

Fenster in Farbe Mit Kunststofffenstern aus VEKA Profilen ist es wunderbar leicht, Farbe ins Leben zu bringen. Mit Profilen in weiß und über 40 weiteren Oberflächenvarianten in ansprechenden Farben und in Holzdekoren, die von den Originalvorbildern kaum zu unterscheiden sind. Sämtliche Profile können auch einseitig foliiert werden, so dass sie z. B. nach außen Farbe und nach innen weiße Flächen zeigen.



braun mahagoni nussbaum



bergkiefer streifendouglasie winchester



basaltgrau achatgrau anthrazitgrau brillantblau stahlblau kobaltblau



lichtgrau silbergrau silbergrau matt rubinrot purpurrot weinrot

Nur einige der über 40 möglichen Oberflächenvarianten von Heinzmann



Mit einfachen Maßnahmen zur besseren Wärmedämmung, z. B. dem Einbau von modernen Kunststofffenstern, lassen sich ohne Weiteres mehrere Hundert Euro an Heizkosten einsparen. Und das Jahr für Jahr – eine Investition, die sich schnell bezahlt macht!



Kostbare Wärme

Wärme ist Behaglichkeit in den eigenen vier Wänden. Gleichzeitig verschlingt die Heizung in einem typischen Privathaus mehr als 75 Prozent der Energie. Eine gute Wärmedämmung bedeutet daher nicht nur mehr Wohnlichkeit, sondern auch eine Kostenersparnis.

Fenster und Türen sind in jedem Gebäude entscheidende Stellen für den Wärmeschutz. Mehr als ein Drittel des vermeidbaren Wärmeverlustes in älteren Häusern geht in der Regel auf das Konto der Fenster. Moderne Kunststofffenster spielen hier eine ihrer größten Stärken aus: ihre hervorragenden Dämmeigenschaften.

Gemessen an ihrem U-Wert halten heutige Fenster die Wärme annähernd viermal so gut zurück wie Modelle, die vor zwanzig Jahren auf dem Markt waren. Für ein typisches Einfamilienhaus kann dies eine Verringerung der jährlichen Heizkosten um mehrere Hundert Euro bedeuten, selbst wenn man den Anstieg des Energiepreises nicht berücksichtigt

Die Investition in hoch dämmende Kunststofffenster lohnt sich aber nicht nur mit Blick auf die Heizkosten. Vielmehr leistet die optimale Wärmedämmung durch die Reduzierung des CO₂-Ausstoßes auch einen wertvollen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz – und auch das Wohnklima profitiert!

Lohnenswerte

Wärmedämmung

Wer bei einem Neubau auf moderne Kunststofffenster setzt, profitiert von Anfang an von vielen Vorzügen. Und auch bei der Renovierung von Haus oder Wohnung lohnt sich die Entscheidung für besonders gut dämmende Fenster. Maßnahmen, die der Energieeinsparung und damit der Verringerung des CO₂-Ausstoßes und dem Klimaschutz dienen, werden nämlich vom Staat belohnt.

An erster Stelle stehen dabei Fördermittel, die der Staat für die Modernisierung und Instandhaltung von Wohngebäuden zur Verfügung stellt. Wenn Sie eine solche Maßnahme planen, sollten Sie sich daher unbedingt vorher erkundigen, ob Ihnen eine solche Förderung zusteht. So gewährt die Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) zum Beispiel zinsverbilligte Darlehen, einen Tilgungs- oder Investitionszuschuss.

Darüber hinaus senken Sie mit optimal wärmedämmenden Fenstern nicht nur Ihre Heizkosten, sondern können auch bei weitergehenden Modernisierungsmaßnahmen sparen – etwa genügt dann eine kleiner dimensionierte Heizungsanlage. Daher ist es ratsam, bei einer Renovierung zuerst an die Fenster zu denken.

Dokumentierte Wertsteigerung Die Energieeinsparverordnung (EnEV) schreibt für Wohngebäude, die vermietet oder verkauft werden sollen, einen Energieausweis vor. Dieser informiert objektiv über den Energiebedarf der Immobilie, macht Gebäude miteinander vergleichbar und zeigt Einsparpotenziale auf. Neue Fenster verbessern die Energiebilanz des Hauses und steigern seinen Wert beträchtlich. Der Energieausweis dokumentiert diese Wertsteigerung und wird so zu einem wichtigen Entscheidungswerkzeug für Käufer und Mieter.

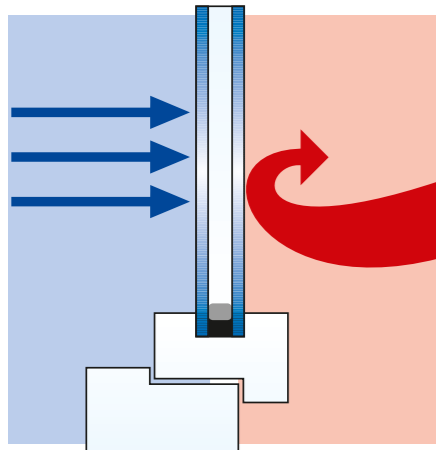


* Berechnungsbeispiel: 30 m² Fensterfläche (durchschnittliches Einfamilienhaus), Heizölpreis 0,60 EUR/Liter, Ergebnis: Einsparpotenzial von 716 l/Jahr. Quelle: VEKA Energiesparrechner
 **VEKA ALPHALINE 90 mit moderner Dreifachisolierverglasung (U_g = 0,5 W/m²K)



Apropos U-Wert

Der Wärmedurchgangskoeffizient oder kurz U-Wert sagt aus, wie gut oder schlecht ein Bauteil isoliert. An ihm lässt sich ablesen, wie viel Raumwärme durch das Fenster an die kältere Außenluft verloren geht. Je niedriger der Wert ist, desto besser.



Der U-Wert des gesamten Fensters (U_w) setzt sich zusammen aus den U-Werten von Fensterrahmen (U_f), Verglasung (U_g) und Verglasungsrand. Ihr Fachbetrieb berät sie gerne, wie Sie durch die Auswahl der einzelnen Komponenten den optimalen Dämmwert für Ihre Anforderungen erzielen.



Behaglich und geborgen

Wohnqualität ist nicht nur eine Frage der Wärme. Dementsprechend besitzen Heinzmann-Kunststofffenster aus VEKA Profilen nicht nur hervorragende Isoliereigenschaften. Auch in puncto Sicherheit und Schallschutz können sie auf ganzer Linie überzeugen.

Das liegt nicht zuletzt an der stabilen Konstruktion der Fensterprofile. Bei den Profilsystemen aus hochschlagzähem Qualitäts-PVC wird ganz bewusst auf Robustheit und Verlässlichkeit gesetzt. Das beginnt schon bei der Wanddicke der Profile, die dem höchsten Qualitätsstandard nach RAL und DIN EN 12608 genügt: Klasse A.

Mit Sicherheit Das hochschlagfeste Hart-PVC und die Stahlverstärkungen in Rahmen und Flügel tun ein Übriges, um neben stärkstem Wind und Schlagregen auch unerwünschte Gäste abzuhalten. Schon in der Grundausstattung bieten die Profile den von der Polizei empfohlenen Schutz.

Darüber hinaus lassen sich Kunststofffenster leicht höheren Ansprüchen an die Sicherheit anpassen. Zum Beispiel mit speziellen Beschlägen und mit Verbundsicherheitsgläsern aus zwei oder mehr Glasscheiben, die durch hochreißfeste und zähelastische Folien miteinander verbunden sind. Ein Aushebeln des Fensters wird durch zusätzliche Verriegelungspunkte und ausrissfeste Pilzzapfen erheblich erschwert.



Lärm bleibt außen vor

Gezielter Schallschutz trägt wesentlich zur Erhöhung der Wohnqualität bei. Lärm ist aber nicht nur lästig. Auf lange Sicht kann ein zu hoher Lärmpegel sogar gesundheitliche Probleme nach sich ziehen.

Wenn Lärm zum Problem wird, sind schallpegelsenkende Fenster die Lösung. Mit Kunststofffenstern kehrt endlich wieder Ruhe im Haus ein. Möglich wird das durch die hervorragenden schalldämmenden Eigenschaften der Profile und die Ausrüstung mit Spezialverglasungen.

Ob in einem ruhigen Wohnviertel oder in der Nähe einer Hauptverkehrsstraße – Ihr Fensterfachmann hilft Ihnen gerne, die optimale Fensterlösung für Ihr Schallschutzbedürfnis zu finden!

Apropos Denkmalschutz

Bei der Renovierung denkmalgeschützter Fassaden gelten auch für die Fenster strenge Auflagen. Kunststofffenster bieten hier mit ihrer großen Vielzahl an Gestaltungsvarianten, Sprossen und Zierelementen alle Möglichkeiten, das Erscheinungsbild der alten Fenster originalgetreu zu erhalten.

So können Sie den Charme historischer Gebäude mit dem Komfort moderner Fenstertechnik verbinden.





Rund um Ihr Zuhause

In der Fassade prägen vor allem Fenster und Türen die äußere Erscheinung eines Hauses. Ob klassisch oder modern – bei der Planung eines Neubaus oder einer Renovierung sollten Sie stets auf einen stimmigen Gesamteindruck achten.

Hebe-Schiebetüren und Haustüren Idealerweise stammen Türen und Fenster also aus einem System. Neben Kunststofffenstern bieten wir Ihnen daher auch Hebe-Schiebetüren und Haustüren an, die die Funktionalität und Vielfalt von PVC-Profilen mit einem Höchstmaß an Stabilität und Sicherheit verbinden. Seit Kurzem umfasst unser Angebot auch Aluminiumhaustüren mit ihren ganz besonderen Designvarianten.

Praktische Rollläden Rollläden bieten wirksamen Schutz vor Sonne, Hitze und blendendem Licht, vor unerwünschten Blicken und ungebetenen Gästen. Darüber hinaus verbessern sie die Wärme- und Schalldämmung der Fenster. Wir setzen auf moderne Rollladensysteme, die in Farbe und Art zum Erscheinungsbild des Hauses passen und sowohl für den Neubau als auch für den nachträglichen Einbau geeignet sind.

Garagentore Ein Garagentor ist eines der größten sichtbaren Elemente an oder neben Ihrem Haus. Daher soll es nicht nur sicher und weitgehend wartungsfrei funktionieren, sondern auch in das Gesamtbild passen. Unser Angebot umfasst Kastenrolltore ebenso wie Deckenlauf-tore für die verschiedenen Einbausituationen.

Zubehör Eine breite Zubehörpalette rundet unser Angebot ab. Dazu gehören Insektenschutzsysteme und Motoren für Fenster, Rollläden und Tore, aber auch elektronische Türschließsysteme sowie Alarm- und Überwachungsanlagen. Ihr Fachbetrieb berät Sie gerne!



Die für Neubau und Renovierung geeigneten Heinzmann-Rollläden verbessern die Wärmedämmung der Fenster zusätzlich

Qualität und Service vom Fachmann

Nur wenn sie rundum sorgfältig und fachmännisch geplant, gefertigt und eingebaut werden, können Fenster Ihre Ansprüche an Funktion, Sicherheit und Design erfüllen. Deshalb sollten Sie sich bei allen Vorhaben – egal ob Neubau oder Renovierung – von Anfang an an Ihren Fensterfachmann wenden. Er nimmt sich die Zeit, um Sie ausführlich zu beraten und alle Details mit Ihnen durchzusprechen.

Alles aus einer Hand Als qualifizierter Fachmann ist er immer auf dem neusten Stand und weiß, welche Fenster für Ihre Ansprüche das richtige Maß an Dämmung und Sicherheit bieten – und auch, welche Fördermöglichkeiten Sie in Anspruch nehmen können.

Darüber hinaus ist er der Garant dafür, dass auch der Einbau der vormontierten Fenster schnell und sauber erledigt wird. Selbstverständlich richtet sich Ihr Fachbetrieb dabei nach Ihren Terminwünschen.



Apropos Nachhaltigkeit

Das Polymer PVC ist die Grundlage für die hohe Langlebigkeit, Stabilität und Sicherheit sowie Pflegeleichtigkeit der Profile. Und auch die Umwelt profitiert von Fenstern und Türen aus Kunststoffprofilen. Denn PVC lässt sich problemlos in einem geschlossenen Kreislauf recyceln.

Auch hier ist der Systemgeber von Heinzmann, VEKA, Vorreiter in der Branche. Die Tochtergesellschaft VEKA Umwelttechnik nahm bereits 1993 Europas modernstes Recyclingwerk für komplette Kunststofffenster im thüringischen Behringen in Betrieb. Hier wird in einem vollautomatischen Prozess sortenreines PVC wiedergewonnen, das ohne Qualitätsverluste wieder der Produktion neuer Profile zugeführt wird.

Ihr Fachmann berät Sie gerne in allen Fragen rund um Fenster,
Tür und Tor. In einem ausführlichen Beratungsgespräch findet er
gemeinsam mit Ihnen die optimale Lösung für Ihr Bauvorhaben.

www.heinzmann.eu • info@heinzmann.eu
