

Das Fenster zur Welt. Produziert in der Schweiz.



Clevere Technik, edles Design.



Clevere Technik, edles Design.



Inhaltsverzeichnis

Vorteile	4
Technologien	6
Fenster	
neo view	8
neo design	10
neo klassik	12
85 klassik	14
Schiebetüren und -fenster	
neo smart slide	16
Hebeschiebetüren	
hebeschiebetür klassik	18
Haustüren	
neo haustür	20
Design	22
Über uns	30

Vorteile, die Sie überzeugen

Fenster und Türen sind ein entschiedener Faktor in Haus- und Wohnungsbau. **sim Kunststofffenster bieten alle Vorteile**, die das Material mit sich bringt, und kombinieren diese mit moderner Ästhetik.



Wohnlichkeit und Design

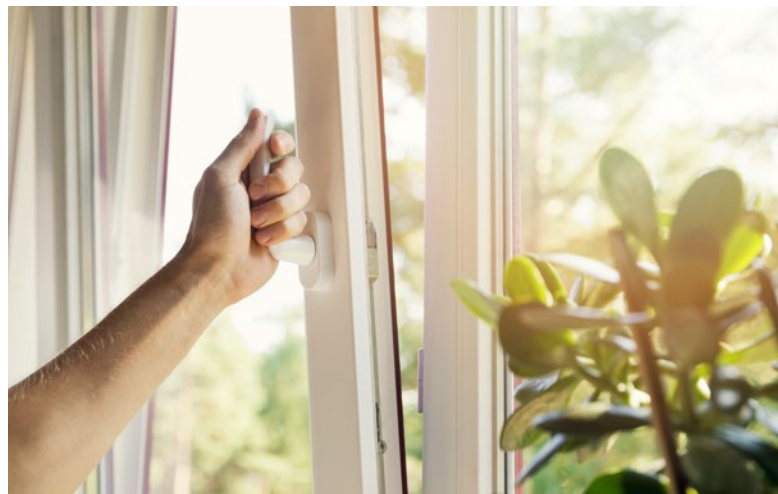
Fenster bestimmen in besonderem Mass über den **Wohlfühlfaktor in Ihrem Zuhause**: in puncto Sicherheit, Lüftung, Design und ganz besonders durch die Wärmedämmung. Sonne und Licht lassen jeden Raum erstrahlen und sorgen für Lebensqualität im eigenen Heim. sim fenster lassen mehr Licht in Ihre Räume und sorgen dank schlanken Flügeln für eine elegante Optik der Fensterfronten.

In Ihrem Haus spiegelt sich Ihr Stil und Ihre Persönlichkeit wider – in der Architektur, der Einrichtung

und der Farbgestaltung. Mit sim fenster können Sie Ihr Traumhaus perfekt auf den von Ihnen **gewünschten Stil** abstimmen. Liebhaber von Aluminiumfenstern setzen auf **aluskin®-Vorsatzschalen**, dank derer die Vorteile von Kunststofffenstern mit der Ästhetik von Aluminium kombiniert wird (Seite 22). Oder Sie wählen zwischen **vielen verschiedenen Dekors**: von klassischem Weiss über elegantes Anthrazit bis hin zu zahlreichen extravaganten Tönen und Holzstrukturen (Seite 24).

Stabilität und Bedienkomfort

Der speziell entwickelte Werkstoff powerdur ersetzt die sonst übliche Stahlaussteifung und garantiert gemeinsam mit der bonding inside genannten Technologie des Scheibenverklebens eine **herausragende Stabilität bei hoher Wärmedämmleistung**. Die Fenster bleiben **dauerhaft formstabil** und lassen sich auch nach Jahren noch perfekt öffnen und schliessen. Kunststofffenster sind **äusserst witterungsbeständig**.



Energieeffizienz und Nachhaltigkeit

Mit sim fenster können Sie den Energieverbrauch

Ihres Hauses massiv reduzieren – für Sie eine **spürbare finanzielle Entlastung** und gleichzeitig ein wichtiger Schritt hin zu **ökologisch verantwortungsbewusstem Handeln**. Eine Sanierung ist dank

wertsteigernder Effekte eine **lohnenswerte Investition**. Der wesentlich geringere Energieverbrauch entlastet nicht nur Sie, sondern auch die Umwelt: der CO₂-Ausstoss Ihres Hauses reduziert sich jedes Jahr um mehrere Tausend Kilogramm.

sim fenster lassen sich **vollständig recyceln**. Alle zum Einsatz kommenden Werkstoffe lassen sich

komplett trennen und wiederverwerten – und das mehrfach ohne Einbusse der Werkstoffqualität.

Damit kann sim fenster bereits heute einen geschlossenen Werkstoffkreislauf und eine **hervorragende Ökobilanz** garantieren.



Technologie für Effizienz und Sicherheit – für mehr Lebensqualität

Bei Ihren Fenstern kommen innovative Technologien zum Einsatz, deren Eigenschaften Sie bald schätzen werden: **Hohe Wärmedämmung, geringe Lärmemissionen, erhöhte Sicherheit, lange Lebensdauer, einfache Bedienung.**

bonding inside

Rundum mit der Scheibe verklebte Fensterflügel sorgen für eine **grössere Dichtigkeit der Fenster, verbesserte Wärmedämmung sowie für höhere Stabilität**. Bei verklebten Fenstern ist der Flügel rundum fest mit der Scheibe verbunden. Das Gewicht der Scheibe verteilt sich gleichmässig auf den gesamten Fensterflügel. Das Fenster ist stabiler, es verzerrt sich nicht und lässt sich auch nach Jahren des Gebrauchs immer noch problemlos öffnen und schliessen.

powerdur inside

sim fenster setzt auf glasfaserverstärkte **Kunststoffprofile** von aluplast **zur Versteifung der Profile**. Dieser gemeinsam mit BASF speziell für den Einsatz an Fenstern entwickelte Werkstoff ersetzt den sonst üblichen Stahl mit seinen unerwünschten Wärmeleiteigenschaften und sorgt für **hohe Stabilität**.



foam inside

Bei der innovativen Technologie **foam inside** werden die zentralen Kammern von Fensterrahmen und -flügel nach dem Schweißvorgang vollständig mit Polyurethan ausgehäumt, einem bewährten Dämmstoff aus der Industrie, den aluplast erfolgreich in der Fenstertechnik zum Einsatz bringt. Auf diese Weise erreichen ausgeschäumte Fenster **rekordverdächtige Dämmwerte** von bis zu $0,60 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ und **schonen so nicht nur Ihren Geldbeutel, sondern auch die endlichen Ressourcen wie Heizöl und Gas.**



safetec inside

In der Mehrheit aller Einbruchsdelikte dringen die Täter durch das Fenster ein. Und die Einbrecher nehmen sich alles, nur keine Zeit. Daher zählt jede Minute, die das Fenster einem Einbruchsversuch standhält. Als dritte Dichtung im Fensterrahmen sorgt der rundum verlaufende Mittelsteg einerseits für verbesserte Wärmedämmwerte, andererseits verhindert er ein schnelles Aufhebeln des Flügels. sim fenster mit safetec inside verfügen über einen rundum verlaufenden Steg im Rahmen. Dieser **vereitelt alle Versuche, das Fenster schnell mit einem Schraubenzieher aufzuhebeln.** Mit safetec inside haben Sie sich für die **beste Sicherheitskomponente im Fensterrahmen entschieden.**

neo view

Das puristische Flügellose

Ein Fenster, das die Grenzen zwischen innen und aussen neu definiert. neo view ist die perfekte Wahl für moderne Architektur und einen freien Blick hinaus in die Welt. Der **verdeckt liegende Flügel** sorgt für extrem schlanke Fenster und eröffnet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Schlicht und einfach, und doch raffiniert.



neo view sorgt für **lichtdurchflutete Räume und Transparenz**, selbst bei engen Verhältnissen – umso mehr. Lassen Sie das Licht herein und geniessen Sie die Welt ausserhalb Ihrer vier Wände auch drinnen.



Technische Daten

Bautiefe **76** mm

Wärmedämmwerte $U_f = 1,10 \text{ W/m}^2\text{K}$; $U_w = 0,84 \text{ W/m}^2\text{K}^1$;
 $U_w = 0,65 \text{ W/m}^2\text{K}^2$)

bonding inside

safetec inside – bis zu RC2 Einbruchschutz

bis zu 48 dB Schallschutz (Schallschutzklasse 3)

bis zu 55 mm Verglasung

6-Kammer-Profil

nicht sichtbare Entwässerung möglich

¹⁾ mit Standard-Dreifachverglasung mit $U_g = 0,70 \text{ W/m}^2\text{K}$ und $\Psi_i = 0,04 \text{ W/mK}$

²⁾ bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung mit $U_g = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$ und
 $\Psi_i = 0,03 \text{ W/mK}$ und foam inside



Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

neo design

Das reduzierte Gradlinige

Die neo-Serie zeichnet sich durch **schlanke Profilansichten** aus und greift damit die aktuellen Architekturtrends auf. Die **flächenbündige Variante** neo design gibt dem Raum eine einheitliche, geschlossene Optik. neo design eignet sich für den Objektbau ebenso wie für ein Architektenhaus.



Technische Daten

Bautiefe 76 mm

Wärmedämmwerte $U_f = 0,87 \text{ W/m}^2 \text{ K}^1$; $U_w = 0,69 \text{ W/m}^2 \text{ K}^2$

bonding inside

powerdur inside

foam inside in Flügel und Rahmen

safetec inside – bis zu RC2 Einbruchschutz

bis zu 46 dB Schallschutz (Schallschutzklasse 4)

bis zu 68 mm Verglasung

6-Kammer-Profil

nicht sichtbare Entwässerung möglich

¹⁾ mit Standard-Dreifachverglasung mit $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ und $\Psi_g = 0,04 \text{ W/m K}$

²⁾ bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung mit $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ und $\Psi_g = 0,03 \text{ W/m K}$

Nachhaltig und recyclingfähig



Wussten Sie? energeto®-Fenster sind bei verbesserter Stabilität bis zu 20 % leichter als herkömmliche Fenster und schonen damit die Beschläge und die Montoure.

Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

neo klassik

Das moderne Traditionelle

neo klassik ist für alle, die **traditionelles Design im modernen Gewand** mögen. Die **flächenversetzte Variante** gibt dem Fenster optische Tiefe und verfügt über alle Vorteile der neo-Serie.



Technische Daten

Bautiefe 76 mm

Wärmedämmwerte $U_f = 1,00 \text{ W/m}^2 \text{ K}^1$; $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2 \text{ K}^2$

bonding inside

powerdur inside

safetec inside – bis zu RC2 Einbruchschutz

optional: foam inside

bis zu 46 dB Schallschutz (Schallschutzklaasse 4)

bis zu 54 mm Verglasung

6-Kammer-Profil

nicht sichtbare Entwässerung möglich

¹⁾ mit Standard-Dreifachverglasung mit $U_g = 0,7 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ und $\Psi_g = 0,04 \text{ W/m K}$

²⁾ bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung mit $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2 \text{ K}$ und $\Psi_g = 0,03 \text{ W/m K}$



Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

85 klassik

Das unverwüstliche Immergültige

Mit einer Bautiefe von 85 mm ist 85 klassik **speziell für das Neubausegment** konzipiert und überzeugt mit **besten Wärmedämmwerten**, welche eine garantierter herausragende Energieeffizienz auf Passivhausniveau erbringen. Optisch besticht 85 klassik durch seine zeitlose Erscheinung.



Als einziges komplettes Fenstersystem aus PVC hat 85 klassik mit foam inside das Passivhaus-Zertifikat nach Dr. Feist erreicht. Das renommierte Passivhaus-Institut prüft nach besonders strengen Massstäben und hat dem stahlfreien System in allen denkbaren Kombinationen herausragende Energieeffizienz bescheinigt.

Technische Daten

Bautiefe 85 mm

Wärmedämmwerte $U_f = 0,80 \text{ W/m}^2 \text{K}$; $U_w = 0,77 \text{ W/m}^2 \text{K}$ ¹⁾,
 $U_w = 0,60 \text{ W/m}^2 \text{K}$ ²⁾

bonding inside

powerdur inside

safetec inside – bis zu RC2 Einbruchschutz

optional: foam inside

bis zu 46 dB Schallschutz (Schallschutzklasse 4)

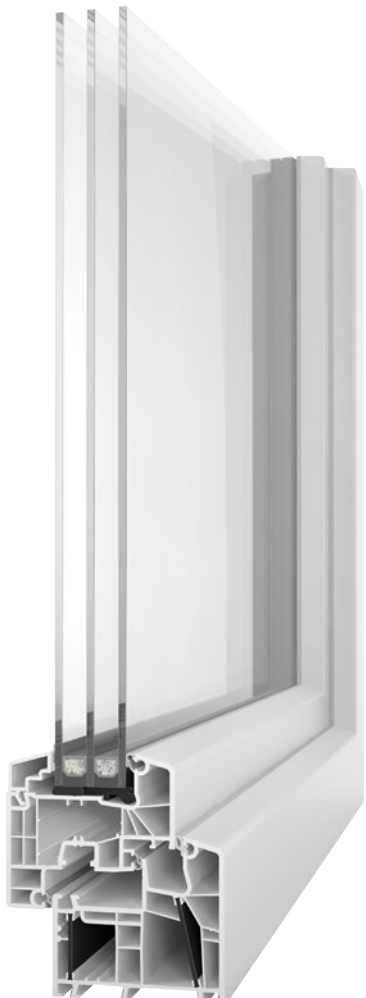
bis zu 51 mm Verglasung

6-Kammer-Profil

nicht sichtbare Entwässerung möglich

¹⁾ mit Standard-Dreifachverglasung mit $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2 \text{K}$ und $P_{si} = 0,04 \text{ W/mK}$

²⁾ bestmögliche Variante mit Dreifachverglasung mit $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2 \text{K}$ und
 $P_{si} = 0,03 \text{ W/mK}$



Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

neo smart-slide

Das smarte Schiebbare

Schiebefenster und -türen sind platzsparend, da sie beim Öffnen keinen Raum nach innen brauchen, kein Fensterflügel ragt in den Raum hinein. Mit dem Schiebefenster oder der Schiebetür neo smart-slide geniessen Sie schöne Aussichten. Grosse Glasflächen mit **Elementformaten von bis zu 6,0 x 2,5 m** gewähren Ihnen einen fantastischen Ausblick nach draussen. Das **schlichte kubische Design** passt zu jeder Architektur, ob klassisch oder modern.



Nicht nur optisch ist neo smart-slide herausragend, sondern auch in der Bedienung.

Einfaches Schieben, intuitives Schliessen und ein **komfortabler Selbsteinzug** sprechen für sich. Geringer Kraftaufwand trifft auf hohe Dichtigkeit. Eine Fehlbedienung ist praktisch ausgeschlossen.

Technische Daten

geringe Bautiefe von 78 mm bzw. 154 mm

Wärmedämmwerte $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

powerdur inside

optional: bonding inside

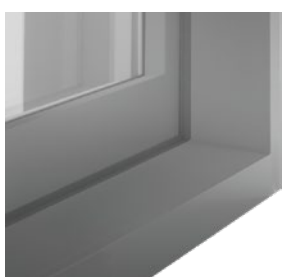
Glas- und Füllungsstärke im Flügel bis zu 54 mm

2- bis 3-fach Glas möglich

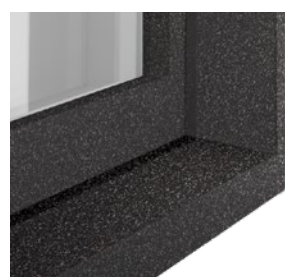
integrierte Beschlagstechnik (beschlagsneutral)

mehr Sicherheit durch zusätzliche Schliessstellen

verschiedene Öffnungsmechanismen

**Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)**

Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

hebeschiebetür klassik

Die flexible Gehobene

Vergrössern Sie Ihr Wohnzimmer! Die hebeschiebetür klassik schafft lichtdurchflutete Räume und schöne Ausblicke in die Natur. Mehr noch, sie verbindet innen mit aussen, denn sie ist **speziell für die Durchgänge zu Terrassen, Balkone und Gärten** konzipiert.



Selbst bei der Maximalgrösse von $6,50 \times 2,80\text{ m}$ lässt sich die hebeschiebetür klassik einfach und **ohne Kraftanstrengung öffnen und schliessen**. Sie ermöglicht einen **fliessenden und barrierefreien**

Übergang nach draussen. Ein weiterer Vorteil ist ihre platzsparende Funktionsweise: Der Flügel wird parallel zur festverglasten Scheibe geöffnet und nimmt somit keinen Raum in Anspruch.



Technische Daten

verbesserte Dämmeigenschaften

Schwelle und Führungsschiene abhängig von dem Modul in Aluminium- oder GFK-Ausführung

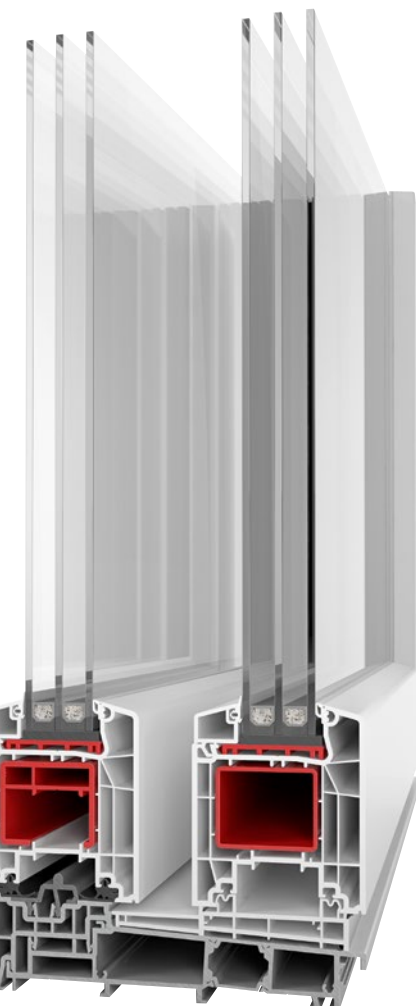
integrierte Abdichtungen erhöhen die Qualität der Tür

optimiert für 3-fach- und Funktionsverglasung bis 52 mm

zweiflügig bis 6 500 mm möglich

Spezialanfertigungen bis 12 000 mm möglich

Motorenantrieb möglich



Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



Dekor aludec



Dekor woodec

neo haustür

Die vielfältig Beeindruckende

Ihre Haustür soll zu Architektur und Charakter des Gebäudes passen, gleichzeitig aber eine **sehr gute Wärmedämmung** bieten. neo haustür verbindet diese Ansprüche. Mit ihr sind Sie auf der sicheren Seite und kombinieren Ästhetik mit **Lärm-, Witterungs- und Einbruchschutz**. Der erste Eindruck zählt!



Sie mögen blickdichte Haustüren? Mit dem Spezialprofil für **flächenüberdeckende Füllungen** bietet neo haustür alle Möglichkeiten für einen modernen, eleganten und stilvollen Haustür-Look. Bei der Wahl der Füllung besteht eine grosse Auswahl: Ob **Edelmetall, PVC** oder das aktuell stark im Trend liegende Material **Keramik** – das Profil ist mit **allen gängigen Füllungsmaterialien** kompatibel.

Technische Daten

Bautiefe 85 mm

Wärmedämmwerte $U_f = 1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

grosse Stahlkammer für hohe Stabilität

optional: foam inside

Glas- und Füllungsstärke bis 51 mm möglich

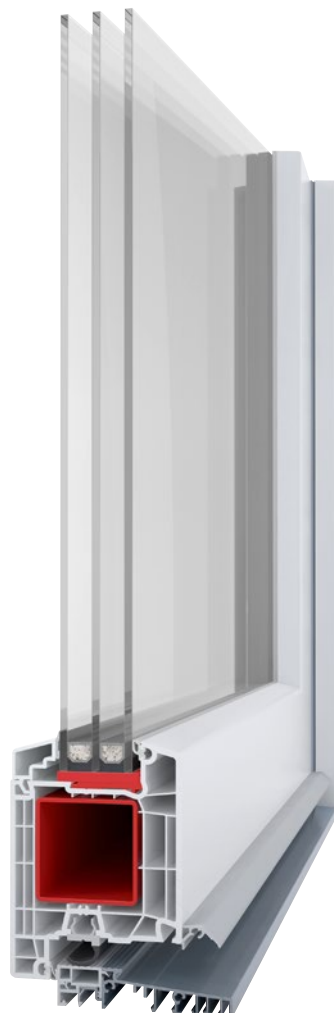
filigrane Profiloptik mit Flügel-Ansichtsbreite von nur 116 mm

optimiertes Dichtungskonzept durch Verwendung
einer neu entwickelten Anschlagdichtung in Rahmen und Pfosten,
das einen Einsatz massiver und robuster Schliessleisten ermöglicht

innovative Beschlagsnut für 16 mm und 24 mm

Flachstulp-Ausführungen

Seitenteile der Haustür sind als Festelement einfach zu fertigen



Spezialprofil
für flügelüberdeckende
Füllung.

Erhältlich in unterschiedlichen Designs (Seite 24)



Verschalung aluskin®



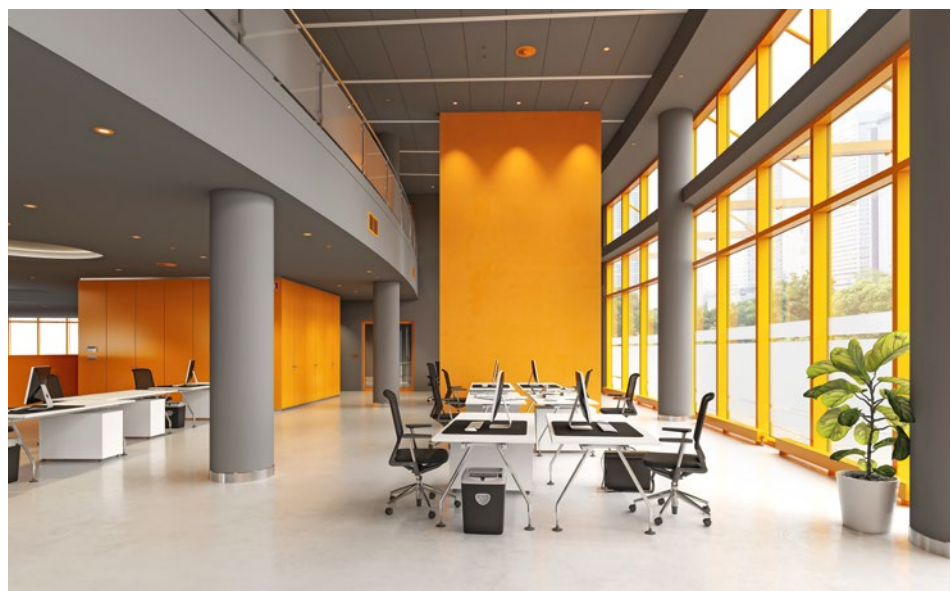
Dekor aludec



Dekor woodec

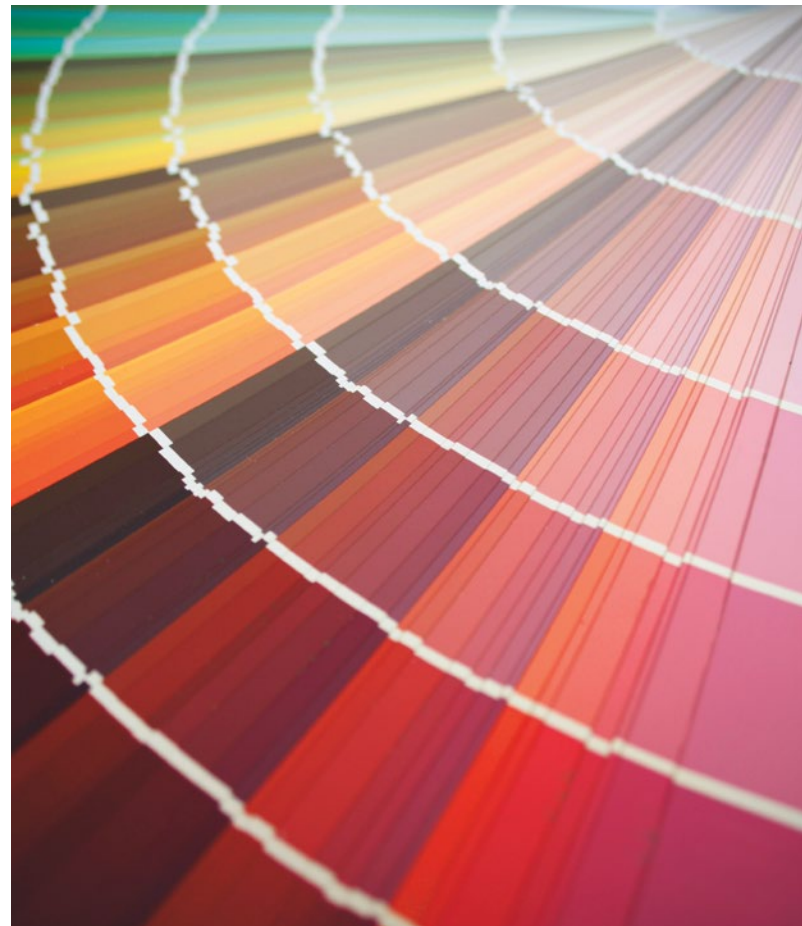
Den Farbwünschen sind keine Grenzen gesetzt

Was, wenn die Vorteile von Kunststofffenstern mit der coolen Ästhetik von Alu zusammenkommen? Dann ist aluskin® im Spiel! Dank der cleveren Technik können sim fenster ganz einfach mit einer **Aluminium-vorsatzschale** versehen werden.



aluskin® Verschalung

Die Optik von Aluminium liegt im Trend und ist gleichzeitig ein Klassiker – und zwar im gesamten Wohnbereich. Auch der Look Ihrer Fenster lässt sich veredeln: mit Aluminiumvorsatzschalen. Der Clou dabei liegt in der **Kombination der Vorteile** beider Materialien: die **herausragenden Wärmedämm-eigenschaften eines Kunststofffensters** mit dem **modernen Look von Aluminium**. Entstanden ist aus diesem Zusammenspiel aluskin®, ein Produkt auf höchstem technischem Niveau, das formschönes Design und Individualität vereint. Die Aluminiumvorsatzschalen können in allen RAL-Farben beschichtet werden.



Clevere Technik, edles Design.

Die Aluminiumvorsatzschale aluskin® kann in der Herstellung ganz einfach auf das fertig gebaute Fenster aufgeklebt werden. Sie werden an dem eleganten Look lange Freude haben!



Energieeffiziente Fenster und Türen
mit aluplast-Technologie

Fenster so individuell wie Ihr Stil

Nicht nur Wandfarbe, Möbel und Dekoration machen das Ambiente in einem Haus aus. Auch Fenster werden zunehmend in die Raumplanung einbezogen. Zwei Hauptrichtungen bestimmen dabei das Design: die **natürliche Optik von Holz** und der **edle Aluminium-Look**. Die Oberflächen woodec und aludec gehen auf die beiden Trends ein.



Dekor woodec inspired by nature

woodec überzeugt mit einer tiefen Maserung und einer angenehmen Haptik – fühlt sich an wie echtes Holz und sieht auch so aus. Die vier Holztöne von hell bis dunkel wurden vom skandinavischen Einrichtungsstil inspiriert. Im Zimmer sorgen die Farben für Wärme und Gemütlichkeit. Draussen geben Sie dem Haus ein hochwertiges Aussehen.

Dekor aludec inspired by style

aludec zeichnet sich durch eine perfekte Struktur mit sandmattiger Haptik aus. Die Oberfläche ist optisch und fühlbar kaum von einer echten Pulverbeschichtung zu unterscheiden.

Die Farbpalette reicht von Weiss über verschiedene Grautöne bis zu Schwarz. Die zeitlosen Farben passen zu allen Bau- und Einrichtungsstilen im Innen- wie Aussenbereich.



**Vielseitige Anwendung**

aludec und woodec sind in vielen Farben kombinierbar und für innen und aussen einsetzbar.

Ressourcenschonend

Schont die Ressourcen Holz und Aluminium und kann zu 100 % recyclet werden.

Kratzunempfindlich

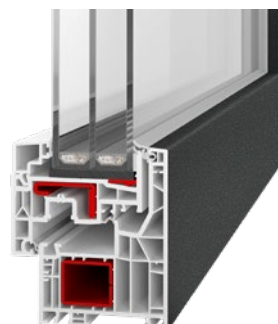
Bis zu 10-fach kratzfester als ein Standarddekor.

Reinigungsfreundlich

Einfache Oberflächenreinigung mit warmem Wasser und milden Reinigern.



woodtec turner oak toffee



aludec basaltgrau

**Technologie für die Zukunft**

Alle Fensterfolierungen sind mit der innovativen Cool-Colors-Technologie ausgestattet. Auch bei starker Sonneneinstrahlung verhindern sie eine Überhitzung des Fensterrahmens und bleiben über Jahrzehnte farbecht.

**Täuschend echt**

Wer Holzfenster schön findet, seine Fenster aber nicht alle paar Jahre streichen möchte, für den sind die zahlreichen woodec Holzdekore eine gute Wahl, denn sie verbinden den täuschend echten, natürlichen Look mit der unkomplizierten Pflegeleichtigkeit von Kunststoff.

Farbwelten – Lassen Sie sich inspirieren

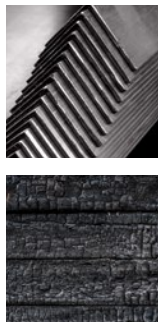
Modern, minimalistisch, Landhaus, Industrie-Look...Wohnstile gibt es viele. **Lassen Sie sich inspirieren** und Ihren Wünschen freien Lauf. Schliesslich wohnen Sie hier!



woodec turner oak toffe**aludec verkehrsweiss****aludec umbragrau**



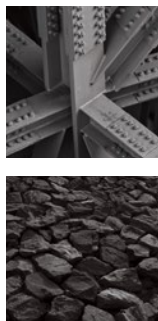
aludec anthrazitgrau



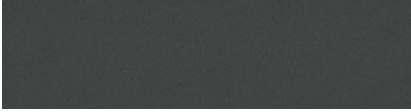
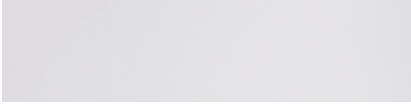
woodec sheffield oak alpine



aludec DB 703



woodec	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	sheffield oak concrete (shoc) ähnlich RAL 7012	-21	470-3003	<input checked="" type="checkbox"/>
	turner oak toffee (toto) ähnlich RAL 8028	-22	470-3004	<input checked="" type="checkbox"/>
	turner oak walnut (tow) Basiston ähnlich RAL 8003	-35	470-9036	<input checked="" type="checkbox"/>
	turner oak amber (toa) Basiston ähnlich RAL 7006	-39	470-9035	<input checked="" type="checkbox"/>
	turner oak malt (tom) ähnlich RAL 1001	-19	470-3001	<input checked="" type="checkbox"/>
	sheffield oak alpine (shoa) ähnlich RAL 7044	-20	470-3002	<input type="checkbox"/>

aludec	Dekorbezeichnung	ap-Nr.	Farbcode	Dichtung
	aludec jet black (jbmdec) ähnlich RAL 9011	-04	476-6062	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec anthrazitgrau (agdec) ähnlich RAL 7016	-03	470-6003	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec DB 703 (DB703dec) ähnlich RAL DB703	-07	470-1014	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec basaltgrau (bgdec) ähnlich RAL 7012	-08	470-6048	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec umbragrau (ugdec) ähnlich RAL 7022	-12	470-6065	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec fenstergrau (fgdec) ähnlich RAL 7040	-37	470-6066	<input checked="" type="checkbox"/>
	aludec verkehrsweiss (wedec) ähnlich RAL 9016	-36	470-6030	<input type="checkbox"/>

Planung, Produktion und Montage aus einer Hand

Von der **Planung bis zur Montage** sind wir an Ihrer Seite. Kompetent und flexibel. Unsere Profis beraten **Haus- und Wohneigentumsbesitzer, Planer und Architekten**. Wir vermessen vor Ort, bevor Ihre Fenster im aargauischen Brugg produziert werden. Damit sie unsere Monteure passgenau einsetzen können.



Bauen Sie auf Schweizer Fenster

Die sim fenster ag ist einer der führenden Fensteranbieter in der Schweiz. Im Jahr 2007 stand das Unternehmen vor der Entscheidung, entweder Fertigprodukte aus dem Ausland zu beziehen oder zu modernisieren und den Maschinenpark auszubauen. Wir haben uns für die Produktion in der Schweiz und somit für die **Nähe zur Kundenschaft** entschieden, um **hochwertige Produkte** und einen **ausgezeichneten Service vor Ort** bieten zu können. Damit tragen wir zur **Wertschöpfung in der Schweiz** und zur Schaffung von Arbeitsplätzen bei. Dank einem kontinuierlichen Wachstum konnten wir 2014 unsere Produktionskapazitäten in Brugg auf eine Gesamtfläche von 6500 m² ausbauen. Neben **Kunststofffenstern** produzieren wir **Alufenster und -türen, Eingangsfronten, Glasdächer und Balkonverglasungen**.

Mit der Entscheidung für sim fenster erhalten Sie nicht nur ein hochwertiges Produkt, sondern auch ein Stück Schweiz!



Der richtige Partner vor Ort

Ob **Neubau oder Sanierung**, wir bieten Ihnen das richtige Fenster an – ganz nach Ihren Bedürfnissen. Aufgrund der flexiblen Produktion in der Schweiz ist es uns möglich, Ihre Fenster **innerhalb einer Woche** herzustellen.



Sehen Sie selbst

In unserer Ausstellung in Brugg AG sind **alle Fenster und Türen als Exponate** zu besichtigen. Vor Ort können wir Sie so direkt und unkompliziert beraten. **Wir freuen uns auf Sie!**

Es gibt viele gute Gründe für Kunststofffenster

**Mit Kunststofffenstern treffen Sie immer
die richtige Entscheidung**

- ideal für den Einsatz im Renovierungs-, Sanierungs- und Neubausegment
- optimale Wärmedämmung durch Mehrkammerprofile
- können bis zu 100 % recycelt werden
- bieten hohe Einbruchsicherheit
- witterungsbeständig, pflegeleicht und lärmfähig
- in verschiedenen Formen und Farben erhältlich
- bestechen durch filigrane und klassische Designs

sim fenster ag
Wildschachenstrasse 14
CH-5200 Brugg
Telefon +41 56 521 00 10
info@sim-fenster.ch
www.sim-fenster.ch

