

Veka ALPHALINE



sicher



gedämpft



energieeffizient



warm



Veka ALPHALINE

Das Fenstermodell Veka Alphaline charakterisiert sich durch ausgezeichnete technische Parameter und einzigartige stilistische Linie. Dank des 6-Kammer-Rahmens mit der Einbautiefe von 90mm und der Anwendungsmöglichkeit von speziellen Isolierungseilen, sind die Alphaline Fenster eine der wärmsten auf dem Markt. Die Dreifachverglasung mit dem Wärmedurchlässigkeitskoeffizient $U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ mit dem warmen Rahmen Super Spacer Premium ermöglicht die Herstellung von Fenstern, die den Passivfenstern entsprechen. Außerdem ist das Alphaline System im Standard mit einer dreifachen Falzdichtung ausgestattet, die deutlich die thermischen und akustischen Eigenschaften verbessert. So wie auch in Veka Perfectline Modellen, wird in dem Rahmen standardmäßig eine geschlossene Stahlverstärkung angebau, die Statik des Profils verbessert. Wie alle anderen Veka Systeme ist auch das Alphaline Modell mit dem Symbol der A Klasse gekennzeichnet, was die höchste Qualität des Produktes bestätigt.

PROFIL • Veka Alphaline mit drei Falzdichtungen im AD System

- 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 90mm und einer optionalen zusätzlichen Isolationseinlage
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 84mm

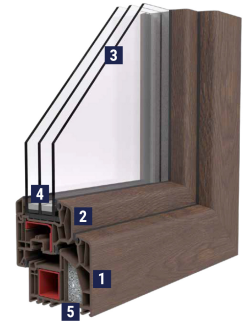
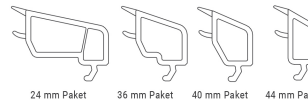
BESCHLAG • Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopfzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbedienungssperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet

- Hoppe Secustic oder Roto Swing Griff in Standardausstattung

SCHEIBE • Wärmedämmkoeffizient $U_g 1,1-0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, je nach eingesetztem Paket

- maximale Paketstärke von 44mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

• die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



Spezifikation des Modells:


- 1- 6-Kammer-Rahmen
- 2- flächenversetzter Fensterflügel
- 3- Dreifachverglasung
- 4- warme Kante Super Spacer Premium
- 5- Isolationseinlage

STANDARDFARBEN


ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052089
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Veka SOFTLINE 82

 energieeffizient

 stabil

 modern

 ästhetisch



Veka SOFTLINE 82

Das Modell Softline 82 ist für diejenigen gedacht, die nach den neusten und solidesten Lösungen suchen. Die sorgfältig gestaltete 7-Kammer-Profilkonstruktion, sorgt für besonderen niedrigen Wärmedämmkoeffizient, der mit dem von Veka Alphaline Modell vergleichbar ist. Darüber hinaus wurde eine zusätzliche Mitteldichtung im System MD verwendet, die die Schalldämmung der Fenster verbessert und ermöglicht, die so genannte trockene Beschlagskammer zu bilden, was das bedienungslose Funktionieren der Fenster verlängert. Veka Softline 82 ist ein innovatives Profilsystem, das perfekte Funktionalität und viel höhere Dauerhaftigkeit im Vergleich zu anderen Profilen, die auf dem Markt erhältlich sind sicher. Das hervorragend ausgearbeitete Design mit ausgewogenen Proportionen passt sich jedem Innenraum perfekt an.

PROFIL • Veka Softline mit Mitteldichtung im MD System

- 7-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 82mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 82mm

BESCHLAG • Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopffzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbedienungsperne des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet

- Hoppe Secustic oder Roto Swing Griff in Standardausstattung

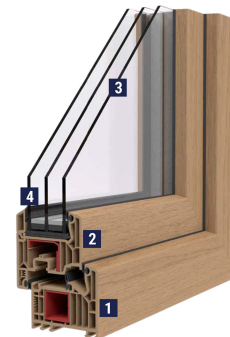
SCHEIBE • Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket

- maximale Paketstärke von 48mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

• die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm Paket 44 mm Paket 48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 7-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

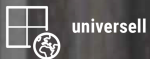
STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052009
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Veka PERFECTLINE



universell



geprüft



vorteilhaft



warm



Veka PERFECTLINE

Veka Perfectline ist eindeutig das universellste, am stärksten ausgebaute und zugleich das bekannteste von allen Veka Systemen. Perfectline Modell ermöglicht die Herstellung von verschiedenen Typen der Konstruktionen in eine breite Farbenpalette. Charakteristisch für die Perfectline Fenster ist sowohl 5-Kammer-Bau des Rahmens und des Flügels als auch der Einbautiefe von 70mm. Veka Perfectline Fenster sind in zwei Varianten erhältlich - mit einem flächenversetzten und halbfächenversetzten Fensterflügel. Der Fensterrahmen ist mit einer Stahlverstärkung mit verschlossenem Profil ausgestattet, die die statische Stabilität und eine langjährige Funktionalität der Fenster sichert. Das Perfectline Modell, wie auch andere Veka Produkte, erfüllt die höchsten Standardanforderungen RAL und gehört dadurch zur Profilkategorie A.

- PROFIL**
- Veka Perfectline mit zwei Falzdichtungen im AD System
 - 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 70mm oder halbfächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 79mm

- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopflzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbewegungssperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet
 - Aluminiumgriff in Standardausstattung

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,6 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke von 40mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

• die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:

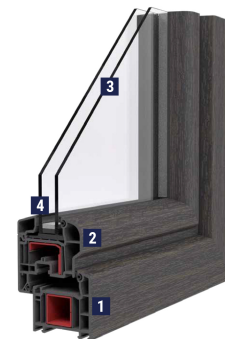


24 mm Paket

24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 5-Kammer-Rahmen
- 2 - halbfächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052089
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Veka EFFECTLINE



populär



geprüft



universell



Veka EFFECTLINE

Das Fenstermodell Veka Effectline ist perfekt für Personen, die nach guter Qualität zum günstigen Preis suchen. Dank der relativ niedrigen Profilkonstruktion des Rahmens und des Flügels mit der Gesamteinbauhöhe von 109mm, ermöglichen die Effectline Fenster, relativ größere Verglasung als bei anderen Systemen bei derselben Fenstergröße anzuwenden. Diese Lösung sichert unter anderem eine bessere Belichtung des Innenraumes. Charakteristisch für die Effectline Fenster ist sowohl 5-Kammer-Bau des Rahmens und des Flügels als auch der Einbautiefe von 70mm. Besonderes bemerkenswert ist, dass jedes Veka System zu den Fensterprofilen der A Klasse gehört.

PROFIL • Veka Effectline mit zwei Falzdichtungen in dem AD System

- 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
- einfacher Fensterflügel mit der Tiefe von 70mm

BESCHLAG • Roto NT mit Mikroventilation in Drehklipp-Flügeln ausgestattet

- PVC Griff in Standardausstattung

SCHEIBE • Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–1,0 W/m²K, je nach eingesetztem Paket

- maximale Paketstärke 24mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
- Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket

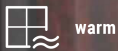


Spezifikation des Modells:

- 1 - 5-Kammer-Rahmen
- 2 - Flächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - Stahlrahmen

**VEKA EFFECTLINE
SYSTEM IST NUR
IN WEIßER FARBE
ERHÄLTlich**

Terrassentüren VEKA PERFECTLINE



warm



sicher



praktisch



stabil



Terrassentüren VEKA PERFECTLINE

Die Terrassentüren erfüllen ihre Rolle als Ausgang auf den Balkon oder auf die Terrasse, weil sie dank des beidseitigen Griffes und Schlosses, sicher aus beiden Seiten geschlossen werden können. Der Terrassenflügel mit der Höhe von 105mm erhöht erheblich die statischen Eigenschaften, so wie die Funktionalität der Tür. Die angemessene Profilkonstruktion ermöglicht die Herstellung von Türen, deren Flügel entweder nach außen oder nach innen geöffnet werden können. Die perfekte Lösung ist die Verwendung von der sogenannten niedrigen Schwelle, was deutlich die Kommunikation verbessert, ohne die Notwendigkeit des relativ hohen Rahmenprofils zu überschreiten.

PROFIL • Veka Perfectline mit Falzdichtungen im AD System

- 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 70mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
- niedrige Schwelle

BESCHLAG • Roto NT mit beidseitigem Griff mit einem Schloss mit Profilylinder (optional einseitiger Griff ohne Profilylinder)

- je nach der Öffnungsweise sind die Fensterscharniere oder Terrassenscharniere von Dr. Hahn angewendet

SCHEBE • Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,6 W/m²K, je nach eingesetztem Paket

- maximale Paketstärke bis 40mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
- Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket

24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket



Spezifikation des Modells:

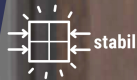
- 1 - 5-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürste und Wetterschenkel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052089
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Terrassentüren VEKA SOFTLINE 82



stabil



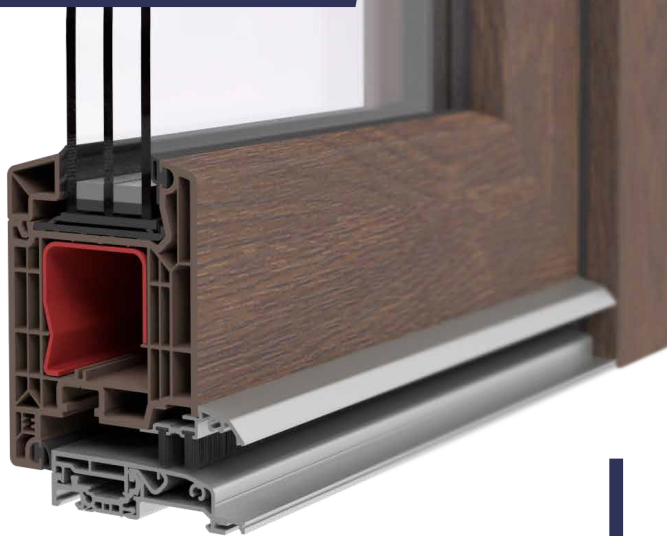
sicher



innovativ



energieeffizient



Terrassentüren VEKA SOFTLINE 82

Die Terrassentüren erfüllen ihre Rolle als Ausgang auf den Balkon oder auf die Terrasse, weil sie dank des beidseitigen Griffes und Schlosses, sicher aus beiden Seiten geschlossen werden können. Der Terrassenflügel mit der Höhe von 114mm erhöht deutlich sowohl die statischen Eigenschaften, als auch die Funktionalität der Tür und die niedrige Schwelle ermöglicht eine barrierefreie Kommunikation.

PROFILE

- Veka Softline mit Mitteldichtung im MD System
- 7-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 82mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 70 mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
- niedrige Schwelle oder umfassender Rahmen

BESCHLAG

- Roto NT mit einem beidseitigen Griff mit einem Schloss mit Profizylinder (optional einseitiger Griff ohne Profizylinder)
- je nach der Öffnungsweise sind die Fensterscharniere oder Terrassenscharniere von Dr. Hahn angewendet

SCHEIBE

- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
- maximale Paketstärke bis 48mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
- Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm Paket 44 mm Paket 48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

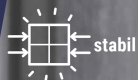
- 1 - 7-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürsten und Wetterschenkel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052089
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Terrassentüren VEKA ALPHALINE



stabil



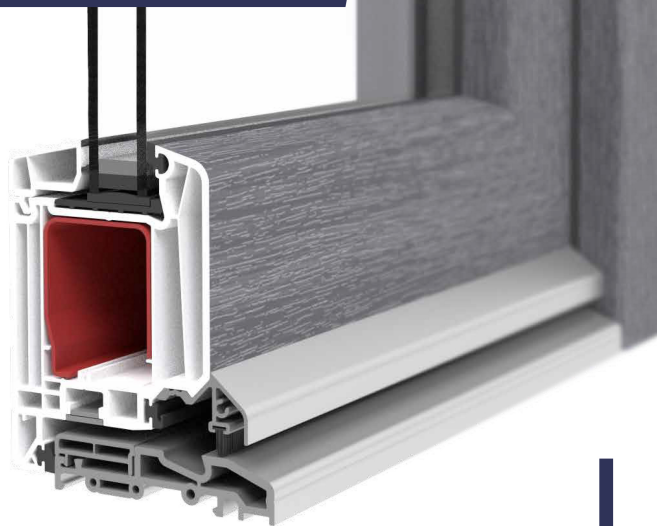
energieeffizient



sicher



praktisch



Terrassentüren VEKA ALPHALINE

Die Terrassentüren erfüllen ihre Rolle als Ausgang auf den Balkon oder auf die Terrasse, weil sie dank des beidseitigen Griffes und Schlosses, sicher aus beiden Seiten geschlossen werden können. Der Terrassenflügel mit der Höhe von 105mm erhöht deutlich sowohl die statischen Eigenschaften, als auch die Funktionalität der Tür und die niedrige Schwelle ermöglicht eine barrierefreie Kommunikation.

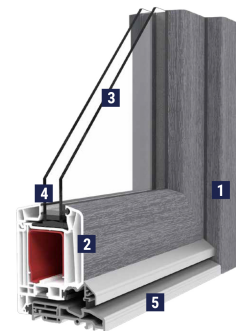
- PROFIL**
- Veka Alphaline mit Falzdichtungen im AD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 90 mm mit der optionellen Isolierungseinlage
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 84mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
 - niedrige Schwelle oder umfassender Rahmen

- BESCHLAG**
- Roto NT mit beidseitigem Griff mit einem Schloss mit Profizylinder (optional einseitiger Griff ohne Profizylinder)
 - je nach der Öffnungsweise sind die Fensterscharniere oder Terrassenscharniere von Dr. Hahn angewendet

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 44mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - Form der Glasteileisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm Paket 44 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1- 6-Kammer-Rahmen
- 2- flächenversetzter Fensterflügel mit Bürste und Wetterschenkel
- 3- Doppelverglasung
- 4- warme Kante Super Spacer Premium
- 5- niedrige Schwelle

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2052089
MARAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GÖLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Eingangstüren VEKA PERFECTLINE



stabil



sicher



geprüft



praktisch



Eingangstüren VEKA PERFECTLINE

Die Eingangstüren mit der interessanten und warmen Füllung betonen den einzigartigen Charakter deines Hauses. Der Beschlag mit automatischer Verriegelung wird fürs hohe Sicherheitsgefühl deiner Familie sorgen. Bemerkenswert ist es auch, dass dank der Flügelkonstruktion mit einer breiten Kammer möglich ist, eine solide Stahlverstärkung zu verwenden, die langjährige und problemlose Nutzung der Tür garantiert.

PROFIL

- Veka Perfectline mit Falzdichtungen im AD System
- 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 70mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
- niedrige Schwelle

- ### BESCHLAG
- G-U Security Automatic mit automatischer Verriegelung in unteren und oberen Bereich des Flügels, die nach dem Zuschließen der Tür vorschub ausgestattet, ein Schloss (optional zwei) und Türscharniere von Dr. Hahn
 - beidseitiger Griff oder Klinkenknauf, Anwendungsmöglichkeit von diversen Stoßgriffen

- ### SCHEIBE
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,6 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 40mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket

24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 5-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürsten und Wetterschenkel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 701605	MOOREICHE 2032089
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178007
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen. Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Eingangstüren VEKA SOFTLINE 82



stabil



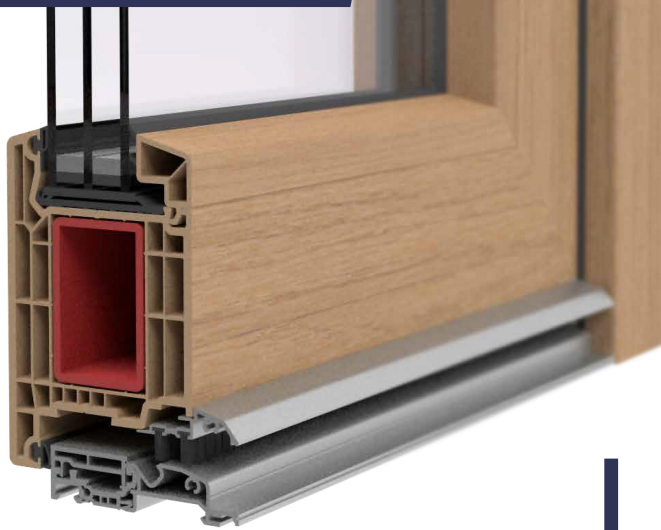
sicher



modern



energieeffizient



Eingangstüren VEKA SOFTLINE 82

Die PVC-Eingangstüren sind sehr populär, unter anderem dank Herstellungsmöglichkeiten von Türen in untypischen Abmessungen, die an individuelle Projekte angepasst werden können, zusätzlich sind sie mit attraktiver Füllung ausgestattet, die den einzigartigen Charakter des Hauses betont. Die von uns produzierten Eingangstüren sind mit Dreipunkt-Treibstangenverschluss mit einer automatischen Verriegelung ausgestattet und dank der Anwendung von modernen Scharnieren ist die Verstellung des Türflügels in drei Ebenen möglich. Bemerkenswert ist es auch, dass dank der Flügelkonstruktion mit einer breiten Kammer möglich ist, eine solide Stahlverstärkung zu verwenden, die langjährige und problemlose Nutzung der Tür garantiert.

PROFIL

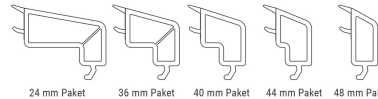
- Veka Softline 82 mit Mitteldichtung im MD System
- 7-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 82mm
- flächensetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 82mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
- niedrige Schwelle

BESCHLAG

- G-U Security Automatic mit automatischer Verriegelung in unteren und oberen Bereich des Flügels, die nach dem Zuschließen der Tür vorschub ausgestattet, ein Schloss (optional zwei) und Türscharniere von Dr. Hahn
- beidseitiger Griff oder Klinckenknauf, Anwendungsmöglichkeit von diversen Stoßgriffen

SCHEIBE

- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
- maximale Paketstärke bis 48mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
- Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



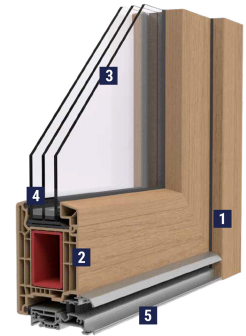
24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket

44 mm Paket

48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 7-Kammer-Rahmen
- 2 - flächensetzter Fensterflügel mit Bürste und Wetterschenkel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

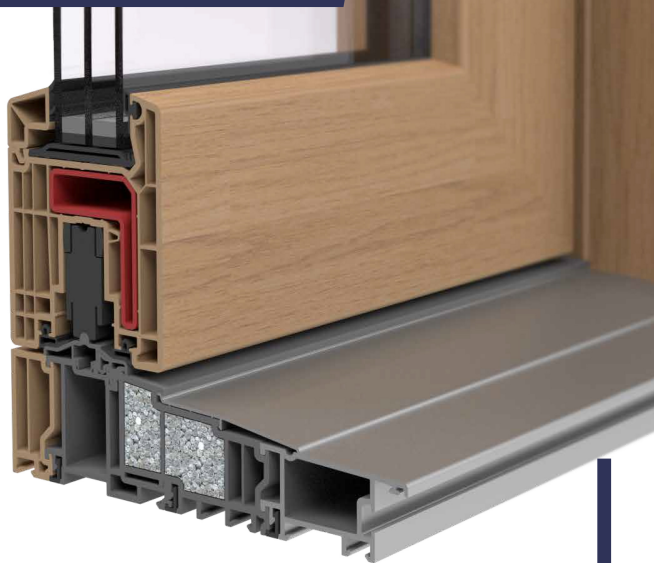
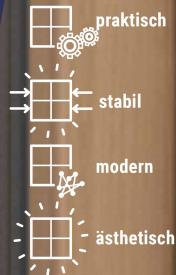
STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 781605	MOOREICHE 285269
MAHAGONI 2065021	NUSSBAUM 2178207
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

HST VEKA SOFTLINE 82 Türen



HST VEKA SOFTLINE 82 Türen

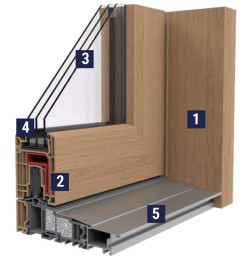
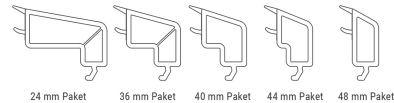
Hebeschiebetüren HST werden von den Kunden ausgewählt, die die modernsten und die komfortabelsten Lösungen in ihren Häusern schätzen. Die Konstruktion der HST Türen ermöglicht, außerordentlich große Türen herzustellen und riesige verglasten Flächen zu gestalten, die für die perfekte Beleuchtung des Raumes sorgen. HST Türen können auf unterschiedliche Weisen geschoben werden, und dank speziellen Beschlägen ist es auch bei riesengroßen Flügeln problemlos.

PROFIL - Veka System der HST Konstruktion dediziert

- Rahmen mit der Einbautiefe von 194mm
- Fensterflügel mit der Tiefe von 82mm

BESCHLAG - der HST Konstruktion dediziert

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient $U_g 1,1-0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 48mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen
- 2 - Fensterflügel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - 50 mm Schwelle, die in dem Fußboden versenkt werden kann

STANDARDFARBEN

ANTHRAZITGRAU 711602	MOOREICHE 2052069
MAHAGONI 20685021	NUSSBAUM 2178207
WINCHESTER XA 49240	GOLDENE EICHE 2178001

Die Farbensbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Gealan COMFORT

 vorteilhaft

 geprüft

 universell

 warm



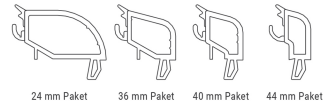
Gealan COMFORT

Das moderne 6-Kammer-Fenstermodell Gealan Comfort mit der Einbautiefe von 74mm wird selbst den höchsten Anforderungen in der Fensterertechnik gerecht. Es charakterisiert sich durch sehr gute Wärmedämmung und sehr guten Schallschutz, und dank dem hohen Standard der Beschläge, die zur Standardausstattung dieses Modells gehören, garantiert es eine sehr hohe Sicherheit. Das Gealan Comfort Modell ist mit flächenversetztem und halbflächenversetztem Fensterflügel erhältlich.

- PROFIL**
- Gealan S8000 mit zwei Falzdichtungen im AD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 74mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 74mm oder halbflächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 84mm

- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopfzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbedienungsperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet
 - Aluminiumgriff in Standardausstattung

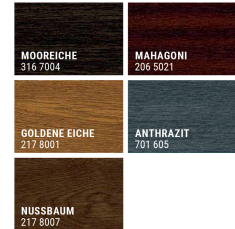
- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K - je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 44mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - die Form der Gshalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



Spezifikation des Modells:

- 1 - 6-Kammer-Rahmen
- 2 - halbflächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium

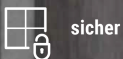
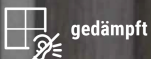
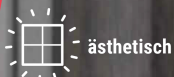
STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Gealan LUX PLUS



Gealan LUX PLUS

Gealan Lux Plus ist ein Fenstermodell, das auf dem 6-Kammer-Profil-System basiert, dessen Einbautiefe 83mm beträgt. Es fesselt die Aufmerksamkeit dank einzigartigem und elegantem Design. Die sanfte, abgerundete Linie jedes Profilelementes zieht Blicke der gegen Ästhetik empfindlichen Fensterbenutzer auf sich. Durch die breite und stabile Rahmenverbauung mit erweiterten Kammern wird hervorragende Wärmedämmung gesichert.

- PROFIL**
- Gealan S8000plus mit zwei Falzdichtungen im AD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 83mm
 - halbflächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 85mm

- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopfzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbefestigungssperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet
 - Aluminiumgriff in Standardausstattung

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 44mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm Paket 44 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 6-Kammer-Rahmen
- 2 - halbflächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium


STANDARDFARBEN

MÖOREICHE 316 7004	MAHAGONI 206 5021
GOLDENE EICHE 217 8001	ANTHRAZIT 701 665
HUSSBAUM 217 8007	

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.


Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Gealan ESTIMA

 energieeffizient

 modern

 gedämpft

 vorteilhaft



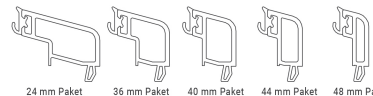
Gealan ESTIMA

Gealan Estima ist ein perfekter Vorschlag für diejenigen, die nach der Verbindung von allen derzeitigen Vorteilen der PVC Fenster und den neusten Trends suchen, durch die die Entwicklung der Bauteilschleibranchen gestaltet wird. Wir möchten Sie auf die hervorragenden technischen Parameter des Estima Systems hinweisen, die sich aus dessen einzigartigem Bau ergeben. Die Estima Fenster bestehen aus 6-Kammer-Profilen mit 83mm Einbautiefe, wo außer Standard-Außendichtungen, zwei zusätzliche Innendichtungen verwendet werden. So eine Lösung lässt die Wärmebrücken in kritischen Punkten nivellieren, wie zum Beispiel in den Verbindungen von Flügeln und Scheibe. Darüber hinaus, dank der STS Technologie, das heißt des Hineinklebens der Scheibe in den Flügel, erlaubt das Estima System die Herstellung von sehr großen Flügeln. Dank dieser Vorteile liegt das Estima System sowohl im jetzigen, als auch in kommenden Entwicklungstrend.

- PROFIL**
- Gealan S9000 mit Mitteldichtung im MD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 83mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 83mm

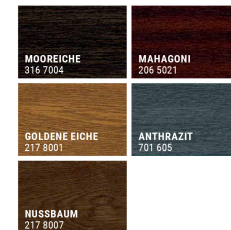
- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopfszapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbearbeitungssperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet
 - Hoppe Secustic oder Roto Swing Griff in Standardausstattung

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bei 48mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



- Spezifikation des Modells:**
- 1 - 6-Kammer-Rahmen
 - 2 - flächenversetzter Fensterflügel
 - 3 - Dreifachverglasung
 - 4 - warme Kante Super Spacer Premium


STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.


Gealan FUTURA

 energieeffizient

 innovativ

 gedämpft

 funktionell

 warm



Gealan FUTURA

Gealan Futura® Fenster sind eine einzigartige Kombination von Lösungen, die schon für das Estima System und die Profile mit erhöhtem Rahmen bekannt sind. Der Rahmen, ermöglicht bei der Anwendung vom standardmäßigen, 2mm dünnen Stahl, die Herstellung von Fenstern, die den Passivfenstern entsprechen. Nach der Richtlinie IFT Rosenheim WA-15/2 hat Gealan Futura® (auch in Farbvariationen) den passiven Standard erreicht – ohne Verwendung teurer zusätzlichen Teile wie z. B. Stahl mit thermischer Trennung. Der hervorragende Wärmedurchlässigkeitskoeffizient $U_g = 0,89 \text{ W/m}^2\text{K}$ ist das Resultat von präziser Gestaltung des Konstruktionsdetails und der Verwendung der IKD® Technologie. Gealan Futura® Fenster verbinden alle innovativen Technologien der Gealan Systeme der letzten Jahre - sie sind ein einzigartiges Produkt, das mit visuellen Vorteilen begeistert und mit Vielseitigkeit der technischen Möglichkeiten überzeugt.

- PROFIL**
- Gealan S9000 mit Mitteldichtung im MD System
 - erhöhter 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 83mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 83mm

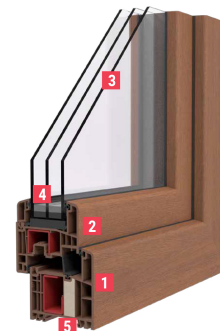
- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation, zwei Anti-Einbruch Pilzkopfzapfen in jedem Fensterflügel, Fehlbedienungssperre des Griffes, Flügelheber und Kipp-Regler in Fensterflügel von Dreh-Kipp-Fenstern ausgestattet
 - Hoppe Secustic oder Roto Swing Griff in Standardausstattung

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient $U_g 1,1-0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 48mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

• die Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



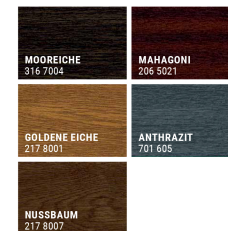
24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm Paket 44 mm Paket 48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1- 6-Kammer-Rahmen
- 2- flächenversetzter Fensterflügel
- 3- Dreifachverglasung
- 4- warme Kante Super Spacer Premium
- 5- innovative IKD Füllung

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

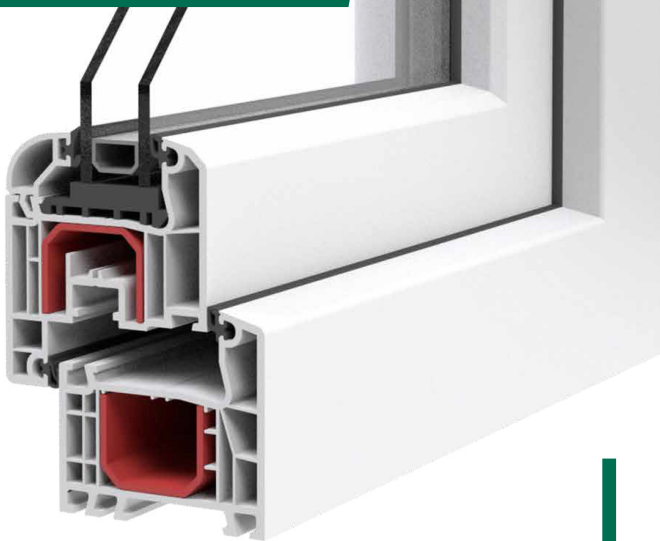
Aluplast IDEAL 4000



geprüft



universell



Aluplast IDEAL 4000

Ideal 4000 Fenster mit der Einbautiefe von 70mm ist eine Verbindung vom klassischen Design und einem guten Preis. Das Modell charakterisiert sich durch moderne technische Lösungen, die bei PVC Fenster angewendet werden und aufgrund der schlichten Standardausstattung es ermöglichen, den Preis niedrig zu halten.

- PROFIL**
- Aluplast Ideal 4000 mit zwei Falzdichtungen im AD System
 - 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 70mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 70mm oder halbflächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 79mm

- BESCHLAG**
- Roto NT mit Mikroventilation ausgestattet
 - PVC Griff in Standardausstattung

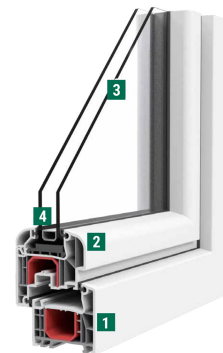
- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,7 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 36mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
 - die Form der Gashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket



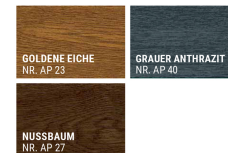
36 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 5-Kammer-Rahmen
- 2 - halbflächenversetzter Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - Stahlrahmen

STANDARDFARBEN

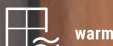


Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

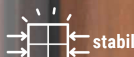
Terrassentüren GEALAN COMFORT



sicher



warm



stabil



geprüft

Terrassentüren GEALAN COMFORT

Die Terrassentüren erfüllen ihre Rolle als Ausgang auf den Balkon oder auf die Terrasse, weil sie dank des beidseitigen Griffes und Schlosses, sicher aus beiden Seiten geschlossen werden können. Der Terrassenflügel mit der Höhe von 105mm erhöht erheblich die statischen Eigenschaften, als auch die Funktionalität der Tür. Die angemessene Profilkonstruktion ermöglicht die Herstellung von Türen, deren Flügel entweder nach außen oder nach innen geöffnet werden können. Die perfekte Lösung ist die Verwendung von der sogenannten niedrigen Schwelle, was deutlich die Kommunikation verbessert, ohne die Notwendigkeit, den relativ hohen Rahmenprofil zu überschreiten.

PROFIL • Gealan S8000 mit Falzdichtungen im AD System

- 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 74mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 74mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung
- niedrige Schwelle oder umfassender Rahmen

BESCHLAG • Roto NT mit beidseitigem Griff mit einem Schloss mit Profizylinder (optional einseitiger Griff ohne Profizylinder)

- je nach der Öffnungsweise werden die Fensterscharniere oder Terrassenscharniere von Dr. Hahn angewendet

SCHEIBE • Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket

- maximale Paketstärke bis 44mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

• Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket 36 mm Paket 40 mm glazing 44 mm glazing



Spezifikation des Modells:

- 1 - 6-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürste
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

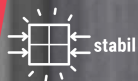
STANDARDFARBEN

MÖDREICHE 316 7004	MAHAGONI 206 5021
GÖLDENE EICHE 217 8001	ANTHRAZIT 701 605
NUSSBAUM 217 8007	

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Terrassentüren GEALAN ESTIMA



stabil



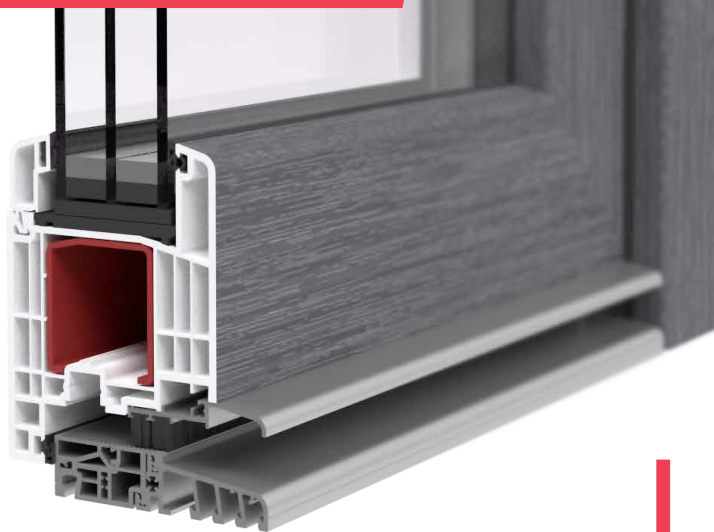
modern



sicher



energieeffizient



Terrassentüren GEALAN ESTIMA

Die Terrassentüren erfüllen ihre Rolle als Ausgang auf den Balkon oder auf die Terrasse, weil sie dank des beidseitigen Griffes und Schlosses aus beiden Seiten sicher geschlossen werden können. Der Terrassenflügel mit der Höhe von 108mm erhöht sowohl die statischen Eigenschaften, als auch die Funktionalität der Tür, und die niedrige Schwelle ermöglicht eine barrierefreie Kommunikation.

- PROFIL**
- Gealan S9000 mit Mitteldichtung im MD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 83mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 83mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
 - niedrige Schwelle oder umfassender Rahmen

- BESCHLAG**
- Roto NT mit beidseitigem Griff mit einem Schloss mit Profilzylinder (optional einseitiger Griff ohne Profilzylinder)
 - je nach der Öffnungsweise werden die Fensterscharniere oder Terrassenscharniere von Dr. Hahn angewendet

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 48mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium



24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket

44 mm Paket

48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 6-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürsten und Wetterschenkel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

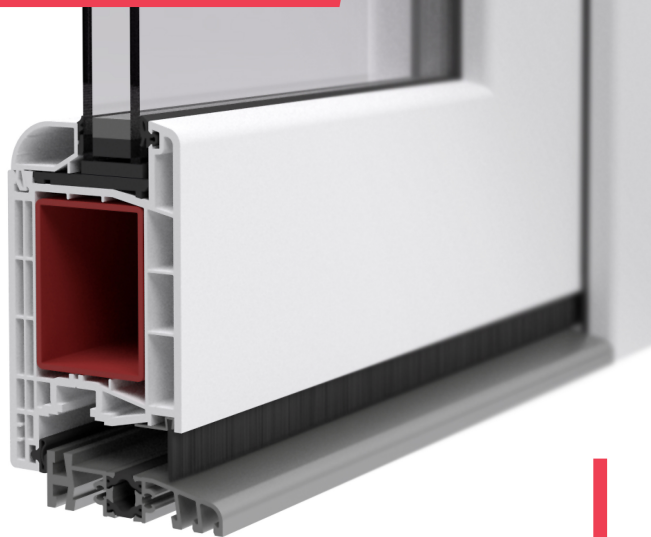
STANDARDFARBEN

MOOREICHE 316 7004	MAHAGONI 206 5021
GOLDENE EICHE 217 8001	ANTHRAZIT 701 605
NUSSBAUM 217 8007	

Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Eingangstüren GEALAN COMFORT



Eingangstüren GEALAN COMFORT

Die PVC-Eingangstüren sind sehr populär, unter anderem dank der Herstellungsmöglichkeit von Türen in untypischen Abmessungen, die an individuelle Projekte angepasst werden können, zusätzlich sind sie mit attraktiven Füllungen ausgestattet, die den einzigartigen Charakter des Hauses betonen. Die von uns produzierten Eingangstüren sind mit Dreipunkt-Treibstangenverschluss mit automatischer Verriegelung ausgestattet und dank der Anwendung von modernen Scharnieren ist die Verstellung des Türflügels in drei Ebenen möglich. Es ist auch erwähnenswert, dass dank der Flügelkonstruktion mit der erweiterten Kammer möglich ist eine solide Stahlverstärkung zu verwenden, die eine langjährige problemlose Nutzung der Tür sichert.

PROFIL • Gealan S8000 mit Falzdichtungen im AD System

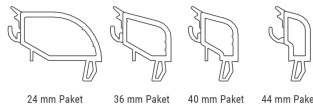
- verstärkter 5-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 74mm
- flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 74 mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung oder Bürsten mit Wetterschenkel
- niedrige Schwelle

BESCHLAG • G-U Security Automatic mit automatischer Verriegelung in unteren und oberen Bereich des Flügels, die nach dem Zuschließen der Tür vorschleib ausgestattet, ein Schloss (optional zwei) und Türscharniere von Dr. Hahn.

- beidseitiger Griff oder Klinkenknauf, die Möglichkeit der Anwendung von diversen Stoßgriffen

SCHEIBE • Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket

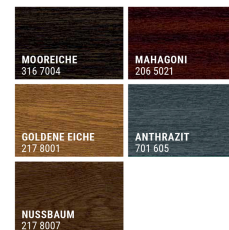
- maximale Paketstärke bis 44mm
- Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium
- Form der Glasteileisten - je nach eingesetztem Paket:



Spezifikation des Modells:

- 1 - verstärkter 5-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürste
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

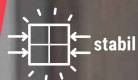
STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

Eingangstüren GEALAN ESTIMA



stabil



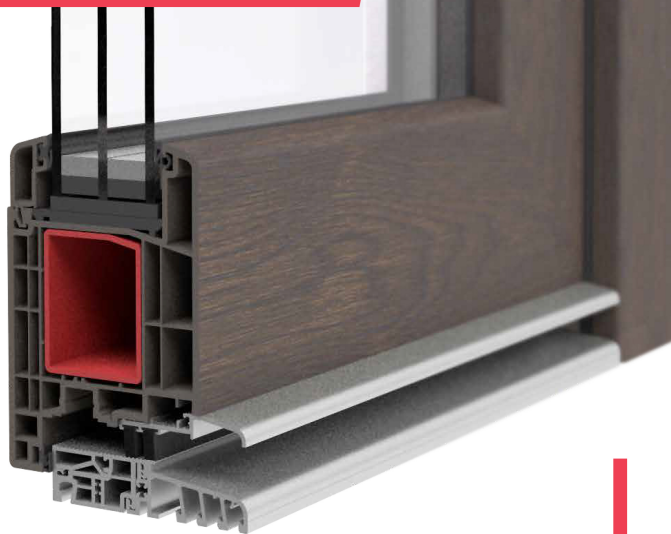
sicher



innovativ



energieeffizient



Eingangstüren GEALAN ESTIMA

Die Eingangstüren Gealan Estima mit der interessanten und warmen Füllung betonen den einzigartigen Charakter deines Hauses. Der Beschlag mit automatischer Verriegelung wird fürs hohe Sicherheitsgefühl deiner Familie sorgen. Bemerkenswert ist auch, dass dank der Flügelkonstruktion mit einer breiten Kammer möglich ist, eine solide Stahlverstärkung zu verwenden, die langjährige und problemlose Nutzung der Tür garantiert.

- PROFIL**
- Gealan S9000 mit Mitteldichtung im MD System
 - 6-Kammer-Rahmen mit der Einbautiefe von 83mm
 - flächenversetzter Fensterflügel mit der Tiefe von 83mm mit der Anwendungsmöglichkeit von Bürstendichtung mit Wetterschenkel
 - niedrige Schwelle

- BESCHLAG**
- G-U Secure Automatic mit automatischer Verriegelung in unteren und oberen Bereich des Flügels, die nach dem Zuschließen der Tür vorschub, ausgestattet, ein Schloss (optional zwei) und Türscharniere von Dr. Hahn
 - beidseitiger Griff oder Klinckenknopf, die Möglichkeit der Anwendung von diversen Stoßgriffen

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 48mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

- Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



24 mm Paket

36 mm Paket

40 mm Paket

44 mm Paket

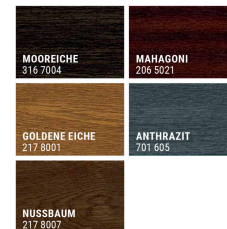
48 mm Paket



Spezifikation des Modells:

- 1 - 6-Kammer-Rahmen
- 2 - flächenversetzter Fensterflügel mit Bürste und Wetterschenkel
- 3 - Dreifachverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - niedrige Schwelle

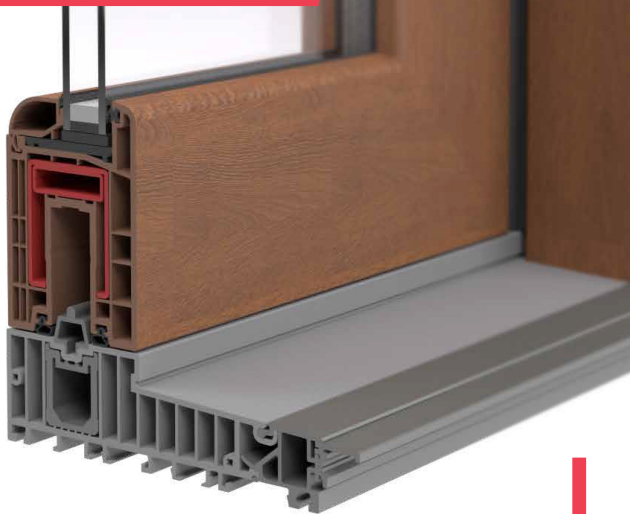
STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.

HST GEALAN COMFORT Türen



HST GEALAN COMFORT Türen

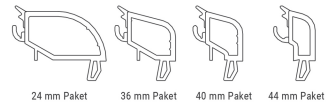
Hebeschiebetüren HST werden von den Kunden ausgewählt, die die modernsten und die komfortabelsten Lösungen in ihren Häusern schätzen. Die Konstruktion der HST Türen ermöglicht es, außerordentlich große Türen herzustellen und riesige verglasten Flächen zu gestalten, die für die perfekte Beleuchtung des Raumes sorgen. HST Türen können auf unterschiedliche Weisen geschoben werden und dank den speziellen Beschläge ist es auch bei riesengroßen Flügeln problemlos.

- PROFILE**
- Gelan System der HST Konstruktion dediziert
 - Rahmen mit der Einbautiefe von 170mm
 - Fensterflügel mit der Tiefe von 74mm

BESCHLAG - der HST Konstruktion dediziert

- SCHEIBE**
- Wärmedämmkoeffizient Ug 1,1–0,5 W/m²K, je nach eingesetztem Paket
 - maximale Paketstärke bis 44mm
 - Anwendungsmöglichkeit von Distanzrahmen aus Stahl, warmen Kanten Chromatech Ultra oder Super Spacer Premium

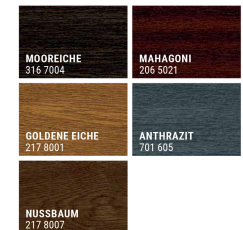
• Form der Glashalteleisten - je nach eingesetztem Paket:



Spezifikation des Modells:

- 1 - Rahmen
- 2 - Fensterflügel
- 3 - Doppelverglasung
- 4 - warme Kante Super Spacer Premium
- 5 - 50 mm Schwelle, die in dem Fußboden versenkt werden kann

STANDARDFARBEN



Die Farbenbeispiele dienen nur der Veranschaulichung und können vom tatsächlichen Aussehen abweichen.

Außer Standardfarben ist auch eine breite Palette von komplementären Farben erhältlich.