

# 15 Jahre Erfahrung in der Tischlerei von PVC, ALU und Brandschutzsystemen







# WIR EMPFEHLEN IHNEN MIT UNSEREM ANGEBOT VERTRAUT ZU WERDEN

# UND MIT UNS IN KONTAKT ZU KOMMEN!





Zur Zeit verfügen wir über volles Angebot: Tischlerei aus Kunststoff und Aluminium sowie alles, was mir der Tischlerei verbunden ist:

- » Außenfensterbank und Innenfensterbank
- » Garagentor
- » Außenrolladen und Innenrolladen
- » Eingangstüren
- » Innentüren

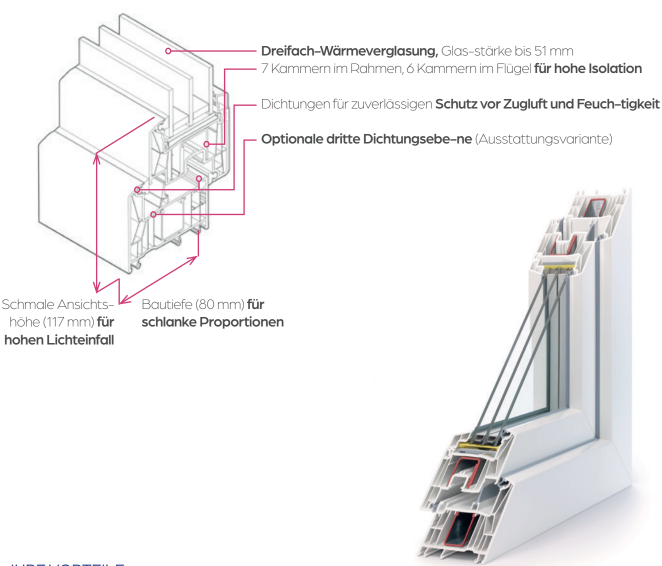








# WOHLFÜHLEN BEGINNT MIT WÄRME



# **IHRE VORTEILE:**

- » Energie sparen dank hoher Wärmedämmung,
- » Ruhe genießen mit bestem Schallschutz,
- » Sicher fühlen mit individuellen Maßnamen für Ihre Wohnlage,
- » Kreatives Fensterdesign mit zahlreichen Formen und Farben,
- » Glänzend saubere Fenster mit der einzigartigen HDF-Formel,
- » Verantwortungsvoller Beitrag für unsere Umwelt.



#### **SYNEGO FENSTER**

PVC-System in 80 mm Bautiefe und einem Uf-Wert bis zu 0,94 W/m<sup>2</sup>K. 7 Kammern im Rahmen, 6 Kammern im Flügel für hohe Isolation. Die SYNEGO Fensteroberfläche mit HDF-Technologie erreicht deutlich glattere Oberflächen, auf denen sich Schmutz schlecht halten kann.



# SYNEGO HAUSTÜREN

Ausgelegt für Beschläge bis zur Widerstandsklasse RC3 bieten SYNEGO Haustüren hervorragenden Schutz gegen Einbrüche. Mit ihrer Wärmedämmung, hohem Schallschutz, ihrer Langlebigkeit und der breiten Farbpalette werden diese Haustüren auch Bauherren mit hohen Ansprüchen gerecht.



# SYNEGO HEBESCHIEBETÜREN

Profilsystem in 80 mm Bautiefe und einem Uf-Wert bis zu 1,3 W/m²K. Wie die SYNEGO Fenster und Haustüren bieten auch die dazugehörigen Hebeschiebetüren hervorragenden Schutz gegen Einbrüche. SYNEGO-Terrassentüren können in vielen Öffnungsvarianten eingesetzt werden, mit einer Breite von bis zu 10 m und einer Höhe von bis zu 2,7 m, mit einem Übergangslicht von bis zu 5 m. Dadurch bieten sie einen komfortablen Übergang von der Wohnung zur Terrasse, zum Balkon oder zum Garten.









Ein Gefühl von Komfort und Sicherheit



Minimierung des Energieverbrauchs



Profile für höchste Anforderungen



Umweltfreundliche Technologie



Ausgezeichnete Schall – und Wärmedämmungsparameter



Exzellente Qualität, weltweit anerkannt



#### **VEKA SOFTLINE 82**

Ein Fenstersystem mit leicht zerkratzten Formen und dreifachem Dichtungssytem. Das Profil hat 7 Kammern im Rahmen und 6 Kammern im Flügel. Dank seiner hervorragenden Wärme – und Schalldämmungsparameter erfüllt er alle Anforderungen an große Gebäudesysteme.



#### **VEKA SOFTLINE 76**

Das 76mm Tiefe Systeme ist eine alternative Lösung zwischen 70mm und 82mm Systemen. Mit guten Isolierglaseinheiten bildet es ein Duett mit sehr guten Parametern und einem Wärmedurchgangskoeffizienten, der höchsten Ansprüchen genügt.



#### **VEKA ARTLINE 82**

82-mm-System mit nahezu vollständing überdämmbarem Blendrahmen für eine elegante rahmenlose Ganzglasoptik. Hochwärmedämmendes System mit verdect liegendem Flügelprofil.



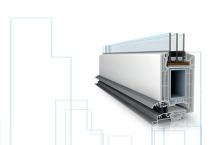
# **VEKA SLIDE 82**

Das für die Anfertigung großformatier Schiebeverglasungen bestimmte System VEKA Slide 82 erfüllt die Anforderungen der Investoren in Hinsicht auf Energieeinsparung, Ergonomie und Ästhetik. Dank der Anwendung von breiten Profilen und Beschlägen mit der beeindruckenden Tragfähigkeit von bis zu 400 kg, können Terrassenfenster unter Verwendung der energiesparenden Glaspaketen mit dem Koeffizient  $Ug = 0.5 \ \text{W/m}^2 \text{*K}$  verglast werden.



#### **VEKA SOFTLINE 82 PVC -TÜREN**

Das innovative Mehrkammersystem mit 82 mm Bautiefe wird höchsten Ansprüchen gerecht und eignet sich für Neubau wie Renovierung. Spezieller Flügel für Hauseingangstüren mit flügelüberdeckenden Füllungen für trendgerechtes Design. Systemintegrierte Bodenschwelle mit thermischer Trennung.



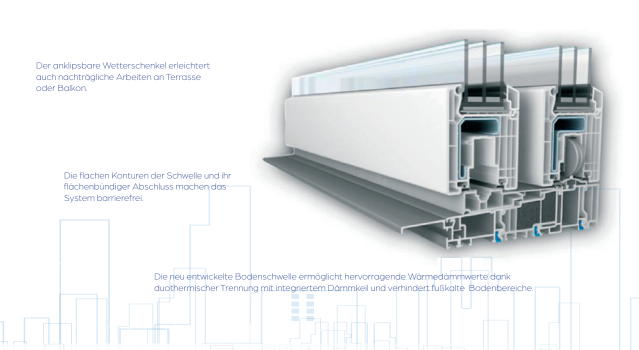


#### **VEKA SLIDE 82**





Das für großzügige Verglasungen bestimmte Fenstersystem VEKA Slide 82 erfüllt die höchsten Ansprüche an Energiesparsamkeit, Effizienz und schöne Optik. Sehr leistungsstarke (mit einer Tragfähigkeit von bis zu 400 kg) und breite Profile und Beschläge ermöglichen das Verglasen von Terrassentüren mit Glasplatten in Energiesparausführung mit einem Ug-Wert = 0,5 W/m²\*K nach EN 673.



25 JAHRE VEKA QUALITÄT IN POLEN

# ALUPROF ALUMINIUM SYSTEMS

### FENSTER, TÜREN

MB - 70

Das Aluminiumsystem (warmes Aluminium) – bildet eine vorzügliche Lösung für die Ausführung von den Elementen der Aussenbebaung, die eine termische und akustische Isolierung brauchen. Dieses System kennzeichnt sich durch einen niedrigen Wert der Wärmeübergangszahl "U" dank der Anwendung von Dichtungen.



MB - 86

Das Fenster-Türsystem MB – 86 ist ein Produkt von sehr guten Parametern, das unterschiedliche Bedürfnisse anspruchsvoller Kunden befriedigen kann. Die Konstruktion seiner Profile besitzt 3 Ausführungsvarianten je nach den Bedürfnissen bezüglich der Warmenergieersparnisse: ST, SI und AERO. MB 86 ist das erste Fensterund Türensystem aus Aluminium, in dem das Aerogel- ein Stoff vorzüglicher termischer Isolierung Anwendung gefunden hat.



MB - 104 PASSIVE

Das Aluminiumfenstersystem, Rahmentiefe 95mm, Fl Geltiefe 104mm, Verglasungstiefe bis zu 81mm bei grösster termischer Isolierung. Es erfüllt alle Forderungen, die den Elementen im passiven Bauwesen gestellt werden.



# SCHIEBESYSTEME UND FALTTÜREN

MB SLIDE, MB SLIDE ST

Diese Systeme sind für die Ausführung von verschiebbaren Türen und Fenstern mit termischer Isolierung bestimmt, die in gemauerte Wände, Aluminiumfassaden, Wintergärten oder Schaufensterbebaungen eingebaut werden können. Verschiebbare Türen, insbesondere von grossen Gabariten, vergrössern visuell die Wohnfläche durch ihre Verbindung mit der Aussenterassse oder den Aussengärten.



MB - 86 FOLD LINE

Bei dem System MB – 86 FOLD LINE handelt es sich um eine bequem zu nutzende Lösung, die gleichzeitig über hohe technische Parameter verfügt und die Ausführung von Konstruktionen mit großen Abmessungen ermöglicht. Die Falttüren können sowohl nach außen als auch nach innen geöffnet werden, wobei die Flügel beliebig angeordnet werden können. Die großen zulässigen Abmessungen der Konstruktion erlauben den Bau von Türen mit einer Flügelhöhe von bis zu 2700 mm und einer Breite von bis zu 1000 mm.



# **FASSADEN**

MB - SR50N

Das Pfahl-Riegelwandsystem mit erhöhten Paramatern termischer Isolierung, das zum Entwerfen von Konstruktionen und zur Ausführung von leichten Schirmwänden, grossen verglasenen Dachflächen, Wintergärten und anderen Konstruktionen dient.



#### **FEUERFESTE SYSTEM**

MB – 78EI

Das feuerfeste System ist ein technisch entwickeltes System, das sich durch sowohl die Undurchlässigkeit als auch durch die Feuerisolierung kennzeichnet. Das ist ein System feuerfester Wände MB 78 El; es dient zur Ausführung von Aussen – und Innenscheidewänden in der Festigkeitsklasse: El15, El30, El45, El60.



Unser Angebot umfasst feuerfeste Tischlerei mit der Rauchdichtigkeitsklasse mit einem Zertifikat, das den Abschluss der Studie bestätigt, endete mit einem positiven Ergebnis.



ALLES, WAS SIE VON SCHLOSS WISSEN



# **AUTOLOCK AV3/BLUEMATIC EAV3**

DER NEUE SCHLOSS MIT AUTOMATISCHER VERRIEGELUNG

- » sichere Verriegelung im Moment der Türschliessung
- » neuer Doppelriegel für bessere Sicherheit und Durchlässigkeit
- » Türschutz vor Beschädigung
- » elektrische Variante, die Türen mitels einer Fernsteuerung, eines Smartfons (Handys) oder eines Papillarlinienlesegeräts und mittels anderer Einrichtungen zu öffnen.



Sieh bitte den Film an! www.winkhaus.pl

#### DER KOMFORT DER FERNÖFFNUNG

Den AV3 Schloss gibt es nicht nur in der mechanischen Version sondern auch in der blueMatic EAV3 Version mit elektrischem Antrieb. Die elektrische Variante des Schlosses ist eine komfortable Lösung, die ein automatisches Verriegeln





und Türaufriegeln mittles einer Fernbedienung (Fernsteuerung), eines Mobiltelefons sowie eines Papillarlienienlesegeräts und anderer Einrichtungen ermöglicht. Von Innen wird die Tür traditionell mittels einer Klinke geöffnet.

#### **BLUESMART**

INTELLIGENTE GEBÄUDEVERWALTUNG



Das blueSmart System steuert nicht nur sie Zugangskontrolle sondern auch registriert auch alle Bewegungen der Benutzer (Einwohner, Verbraucher) und zählt alle Dienstleistungen (Tätigkeiten) die sie in Anspruch nehmen: in den Bürogebäuden, Hotels, Krankenhäusern, Sporthallen, historischen Anlagen, Pflegehäusern, Schulen sowie auf den Flughäfen. Diese intelligente Lösung verbindet die Vorzüge der Systeme, die offline und online tätig sind, indem sie die Benutzung einer Anlage (eines Gebäudes) bequemer und sparsamer machen.



11



# Always precise L

BlueCompact ist eines der ersten Schließsysteme, das per App gesteuert wird. Sie profitieren nach der Installation nachhaltig von voller Kontrolle und Übersicht über das gesamte Schließsystem. BlueCompact bietet Ihnen:

- » Einfach: Bedienung und Verwaltung per App
- » Schnell: Verlorene Schlüssel umgehend sperren
- » Kontrolle: Alle Schließereignisse genau überwachen
- » Flexibel: Schließberechtigungen aus der Ferne erteilen
- » Sicher: Daten werden nur auf dem Schlüssel gespeichert
- » Intuitiv: Jeder Schritt ist per Videoanleitung erklärt
- » Unkompliziert: Leichter Austausch und flexibel erweiterbar
- » Unabhängig: Zeitprofile erstellen und verwalten

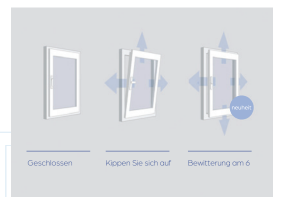




	Mechanisches Schließsystem	blueCompact
Eingangssicherung	V	V
Zutrittsorganisation	V	V
Kostenneutrale Berechtigungsänderungen		V
Protokollierung der Schließereignisse		V
Benennung der Türen und Schlüssel		V
Einfacher und direkter Zugriff auf Anleitung		V
Planungsfreiheit und Übersichtlichkeit		V
Modernes und innovatives Design		V
Fernberechtigung und Berechtigungsplanung		V
Zeitprofile		V

# LÜFTEN IN NEUER DIMENSION

Revolutionäre Ideen setzen Maßstäbe. Dazu gehört auch die von Winkhaus entwickelte Funktion der abgesicherten Parallelabstellung. Mit der zusätzlichen Möglichkeit, den Flügel zum Lüften um ca. 6 mm parallel abzustellen, werden Fenster den heutigen Anforderungen von Bauherren an Sicherheit, Nachhaltigkeit und Energieeffizienz gerecht.



#### WARME KANTE

Bis vor kurzem wurden allgemein Aluminium-Abstandsrahmen in Verbundscheiben eingesetzt. Bei immer besser werdenden Wärmedämmwerten der Fensterrahmen und Verglasungen erwiesen sich Aluminiumrahmen jedoch als schwacher Punkt bei der Konstruktion einer Verbundscheibe.

Warme Kante Abstandhalter bestehen aus einem hoch isolierenden Kunststoffverbundmaterial, welches den Wärmeverlust auf ein Minimum reduziert.

Warum ist der Wärmeschutz beim Fenster so wichtig?

- » erhöhter Wert des Wärmedurchgangskoeffizienten Uw der Fenster um ca. 10 %.
- » keine Wärmebrücke auf den Rändern der Isolierverglasung,
- » höherer thermischer Komfort in Fensternähe.
- » Einsparung der Energiekosten bis zu 5%, je nach Isolierung.
- » Einschränkung der Dampfkondensation auf der Glasober-fläche dank der Temperaturerhöhung am Rand der Verglasung.





#### **ORNAMENTGLAS**

Glas wird als dekoratives Material in der modernen Architektur immer häufiger verwendet, dadurch werden auch die Anforderungen der Designer und Architekten mehr spezifisch und komplex. Ornamentglas erfüllt zwei Funktionen: es erwärmt und vertieft die Funktion der Sonnenstrahlen, die in den Innenraum eindringen und schützt gleichzeitig die Privatsphäre der Einwohner.\*



ABSTRACTO



KATHEDRAL



**DELTA SATINATO** 



NIAGARA

\*Fragen Sie unseren Verkäufer nach verfügbaren Ornamentglas.

Fenster sind eine investition für viele Jahre, daher ist der Einsatz während der Bauphase sinnvoll Rollläden in Ihrem Gebäude. Dies ist nicht nur eine großartige Idee, um Diebe abzuhalten, sondern auch, um die Wärme im Winter zu Hause zu halten. Dank der reichhaltigen Farben harmonieren die Jalousien perfekt mit der Farbe der Fenster und verleihen ihnen Ästhetik und Eleganz.



# WARUM IST ES WERT, IN ROLLLÄDEN ZU INVESTIEREN?

- » im Winter schützen sie vor Kälte und im Sommer vor Licht und übermäßiger Erwärmung
- » Fenster vor Wärmeverlust schützen und zulassen Reduzieren Sie die Kosten für die Beheizung der Wohnung Winter
- Sie bilden eine Schalldämmung
- » Sie sind ein Hindernis für jeden möglichen Einbrecher
- » Sie erlauben den Bewohnern, privat zu bleiben

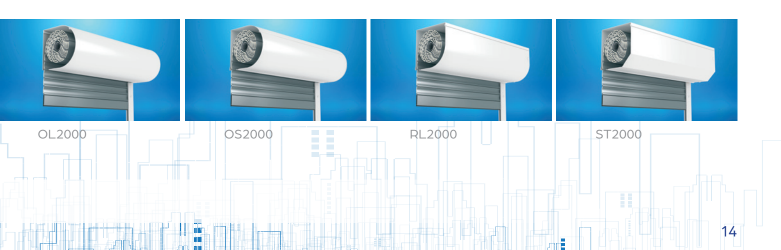
# **AUFSATZROLLLÄDEN**

Aufsatzrollläden werden nur beim Bau des Gebäudes oder beim Fensteraustausch in den schon bestehenden Gebäuden. Der Rollladenkasten wird hier auf den Fenster- bzw. Türrahmen gesetzt. An der Außenseite des Fensterrahmens werden Führungsschienen angeschraubt, und erst danach wird der ganze Satz in der Fensternische. Schließlich wird der Rollladenkasten unsichtbar, und der Rollladen scheint ein Fensterteil zu sein.



# **VORBAUROLLLÄDEN**

Der Vorbaurollladen – kann jederzeit montiert werden, weil er auf der Fassade angebracht wird. Eine breite Auswahl von Kästen, Profile und Farben erfüllt alle Ihre ästhetischen Erwartungen. Wir bieten Ihnen auch ausgezeichnete FU-Antriebe, funk- bzw. kabelgesteuert, die Nutzungskomfort sichern.



Die energieeffiziente Fenstermontage ist eine revolutionäre Lösung für energiesparen von Fenstern auch in Passivhäusern. Die meisten Elemente bestehen aus mit Polyurethan-Hartschaumstoff gefülltem PVC-Material. Die Kammer ist mit hervorragenden Wärmedämmeigenschaften versehen. Die spezielle Form des Profils gewährleistet, dass während der Installation der Fensterschreinerei eine einwandfreie, feste Verbindung hergestellt wird.

#### STANDARD LINE



Dank der Verwendung von Thermo-PROFILE und Thermo-Fenterbankanschluss erfüllt energie-effiziente europäische Normen. Dichtband für die Aussenanwendung und Dichtband für die Innenanwendung schützt den Schaum vor Feuchtigkeit.

### PREMIUM LINE

Thermo-PANEL erfüllt die Funktion der Wärmedämmung und der Abdichtung des Fensters. Die erhöhte Steifigkeit des Fensterrahmens durch mechanische Verbindung mit dem Termo-PANEL verbessert die Statik des gesamten Fensters erheblich.



#### **EXCLUSIVE LINE**



Eine innovative Lösung, bei der der KZN-Rollladensturz in die Bodenachsenebene eingebaut wird, ermöglicht eine größere Fensteröffnung. Die vergrößerte Verglasungsfläche ist nicht nur ein Trend in der modernen Bauweise, sondern vor allem mehr Licht im Innenraum und somit – mehr Komfort der Bewohner und tägliches Wohlbefinden.

KEIN FEUCHTIGKEIT - STABILITÄT - KEIN LUFTSTORM -

ZEIT SPARENGELD SPAREN





