



PANKOWSKI
PRODUCENT OKIEN PVC I ALU



MULTIFUNKTIONALES VERGLASUNGSSYSTEM FÜR EINFAMILIENHÄUSER

MULTIFUNKTIONALES VERGLASUNGSSYSTEM FÜR EINFAMILIENHÄUSER

Das moderne Bauwesen hat sich in den letzten Jahren dank der technischen Entwicklung rasant verändert. Eine der wichtigsten charakteristischen Veränderungen, die deutlich sichtbar ist, ist die Größe der Fenster. Anstelle der früher üblichen schmalen einflügeligen Terrassentüren gibt es zum Beispiel große zweiflügelige Terrassen-Schiebefenster. Große Verglasungen dominieren das moderne Bauwesen. Und das nicht nur in Einfamilienhäusern, sondern auch in Mehrfamilienhäusern. Der Anblick von raumhohen Verglasungen ist nicht überraschend. Sehr große Verglasungen werden im heutigen Bauwesen von Architekten und Nutzern gleichermaßen begrüßt. Die Firma OKNA PANKOWSKI hat, um den neuen Marktanforderungen gerecht zu werden, moderne Verglasungssysteme für Einfamilienhäuser und Innenräume entwickelt.

MULTIFUNKTIONALES VERGLASUNGSSYSTEM FÜR EINFAMILIENHÄUSER AUS ALUMINIUMPROFILEN.

Aluminiumprofilssystem für die Entwicklung und Herstellung von verglasten Segmenten, bestehend aus Fenstern ohne Teilung, nicht öffnenden Fenstern, Drehkip- oder Schiebefenstern, mit teilweise gekippten Fenstern für den Ausbau von Balkonen und Loggien. Individuelle Kundenpräferenzen können im System angewendet werden.

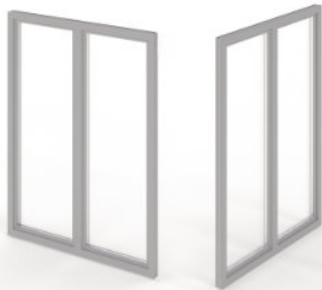
AUSWAHL DER VERGLASUNG FÜR DAS SYSTEM:

- **Feuerfestes Glas** (vorgespanntes Brandschutzglas)
- **Sonnenschutzglas**, angeboten mit selektivem, absorbierendem oder reflektierendem Glas
- **Schalldämmendes Glas**
- **Sicherheitsglas** (Verbundsicherheitsglas, Einscheibensicherheitsglas)
- **Dekoratives Glas** (mattiertes Glas, VSG-Farbglas, ESG-Farbglas, Ornamentglas)

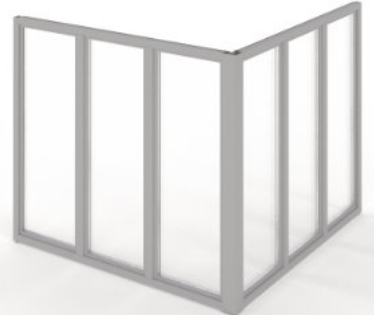
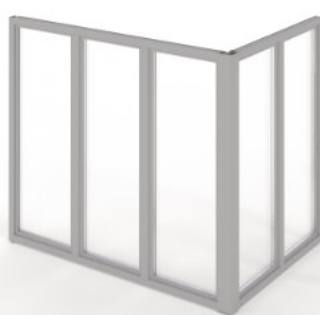
VORTEILE DES SYSTEMS:

- **mehr Sicherheit und Komfort für die Nutzer der Räume,**
- **Verringerung des Eindringens von Außengeräuschen in den Raum,**
- **Schutz vor Witterungseinflüssen,**
- **Möglichkeit zur Verwendung verschiedener Arten von Füllungen,**
- **Möglichkeit zur Kombination mit anderen Systemen.**

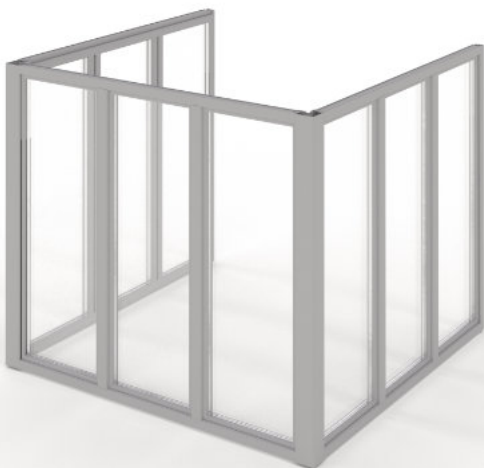
FLACHE KONSTRUKTION (z.B. ein Balkon)



ECKKONSTRUKTION (zwei Seiten zum Einbau)



RÄUMLICHE KONSTRUKTION (drei Seiten zum Einbau)





MULTIFUNKTIONALES VERGLASUNGSSYSTEM FÜR EINFAMILIENHÄUSER AUS PVC-PROFILIEN

PVC-Profilssystem für die Entwicklung und Herstellung von verglasten Segmenten, bestehend aus Fenstern ohne Teilung, nicht öffnenden Fenstern, Drehkipps- oder Schiebefenstern, mit teilweise gekippten Fenstern für den Ausbau von Balkonen und Loggien. Individuelle Kundenpräferenzen können im System angewendet werden.

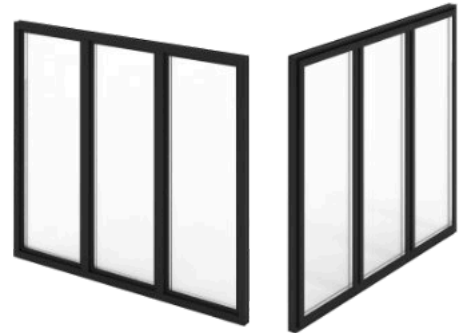
AUSWAHL DER VERGLASUNG FÜR DAS SYSTEM:

- **Feuerfestes Glas** (vorgespanntes Brandschutzglas)
- **Sonnenschutzglas**, angeboten mit selektivem, absorbierendem oder reflektierendem Glas
- **Schalldämmendes Glas**
- **Sicherheitsglas** (Verbundsicherheitsglas, Einscheibensicherheitsglas)
- **Dekoratives Glas** (mattiertes Glas, VSG-Farbglas, ESG-Farbglas, Ornamentglas)

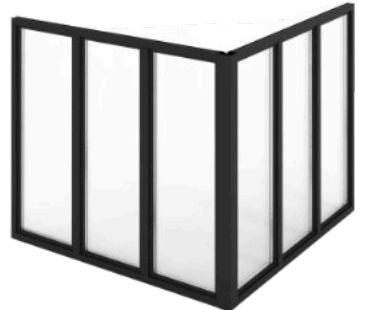
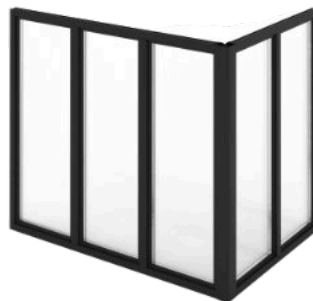
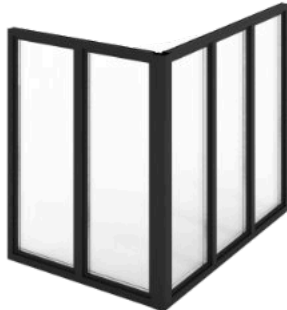
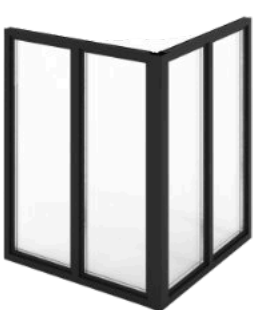
VORTEILE DES SYSTEMS:

- erschwinglicher Preis
- mehr Sicherheit und Komfort für die Nutzer der Räume,
- Verringerung des Eindringens von Außengeräuschen in den Raum,
- Schutz vor Witterungseinflüssen,
- Möglichkeit zur Verwendung verschiedener Arten von Füllungen,
- Möglichkeit zur Kombination mit anderen Systemen.

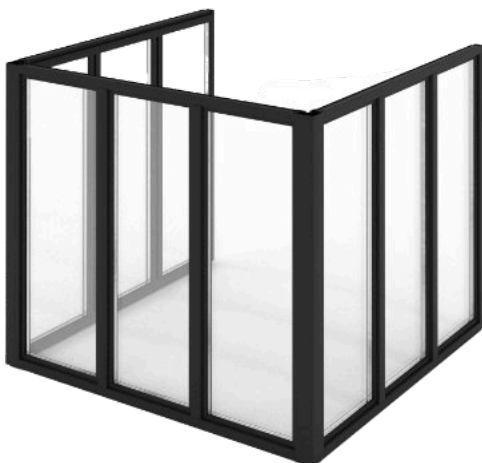
FLACHE KONSTRUKTION (z.B. ein Balkon)



ECKKONSTRUKTION (zwei Seiten zum Einbau)



RÄUMLICHE KONSTRUKTION (drei Seiten zum Einbau)





INNENAUSBAUSYSTEM

Diese Lösung wird am häufigsten von denjenigen gewählt, die Wert auf Ästhetik, präzise Verarbeitung und Ruhe in ihren Räumen legen.

Derartige Produkte sind unter anderem für große Räume ideal, die mit einer normalen Wand nur schwer zu trennen sind. Das Produkt kann in großflächigen Büros, in Lagerhallen oder in Unternehmen eingesetzt werden. Es ermöglicht die Trennung von Räumen, wodurch Ruhe, Stille und Privatsphäre geschaffen werden, während gleichzeitig der Raum offen bleibt und Platz gespart wird.

DER KUNDE KANN ZWISCHEN VERSCHIEDENEN MODULTYPEN WÄHLEN:

- hohes volles Modul, raumhoch, lichtdurchlässig oder lichtundurchlässig;
- hohes geteiltes Modul, teilweise Lichtundurchlässigkeit möglich;
- mittelhohes Modul, reicht nicht bis zur Decke, mit Höhe einer Standardtür;
- mittleres geteiltes Modul;
- niedriges Modul, Höhe einer sitzenden Person;
- niedriges geteiltes Modul.

IN DEN MODULEN FÜR DAS SYSTEM VERWENDETE MATERIALIEN:

- Glasmodul
- gelochtes Modul (teilweise abdeckend)
- Plattenmodul



GESCHLOSSENES INNENAUSBAUSYSTEM AUS ALUMINIUMPROFILEN



GESCHLOSSENES INNENAUSBAUSYSTEM AUS PVC-PROFILEN



OFFENES INNENAUSBAUSYSTEM AUS ALUMINIUMPROFILEN



OFFENES INNENAUSBAUSYSTEM AUS PVC-PROFILEN





PANKOWSKI
PRODUCENT OKIEN PVC I ALU

ul. Dworcowa 5b,
37-470 Zaklików, Polska

+48 15 873 97 17
biuro@oknapankowski.pl

oknapankowski.pl