



Your Partner In Glass

Was können wir
gemeinsam tun?
Schauen Sie sich das an!



wutkowski®

YOUR PARTNER IN GLASS



Wutkowski in Zahlen

1997 –
Gründung
des Unternehmens
Wutkowski

Heutzutage sind
wir eine anerkannte
Marke und einer der Marktführer.



600

Wir bieten mehr als 600 Glastypepen von weltweit führenden Herstellern



700.000 m²

Unser Rohmaterialbestand beträgt 700.000 m² Glas



19.000 m²

Die Produktionsfläche des Unternehmens beträgt insgesamt 19.000 m²



9.000 m²

Die Lagerfläche beträgt bis zu 9.000 m²



mehr als 200
Fachkräfte

Wir beschäftigen über 200 Mitarbeiter:innen, die auf dem Gebiet der Glasherstellung spezialisiert sind.



11 Länder

Neben dem Verkauf unserer Produkte in Polen liefern wir auch nach Österreich, in die Tschechische Republik, nach Dänemark, Finnland, Litauen, Deutschland, Rumänien, in die Slowakei, nach Schweden und in das Vereinigte Königreich.



1 Million Kilometer

Unsere Fahrzeuge legen 1 Million Kilometer pro Jahr zurück.



24 Stunden

Großhandelsbestellungen können innerhalb von nur 24 Stunden geliefert werden.

**Deshalb freuen wir uns jeden Monat über viele zufriedene Kunden.
Schließen Sie sich dem Kreis der zufriedenen Kunden an.**

„ERFOLG HAT NICHT NUR MIT HARTER ARBEIT ZU TUN. ES SIND VOR ALLEM DIE MENSCHEN, DENEN MAN AUF SEINEM WEG BEGEGNET. GEMEINSAM SCHAFFEN WIR ETWAS, WACHSEN UND STELLEN UNS JEDEN TAG NEUEN HERAUSFORDERUNGEN.“

Piotr Wutkowski, Geschäftsführer

Vertrauenswürdiger Partner

Unser Unternehmen ist ein polnisches Familienunternehmen mit internationaler Reichweite. Unsere Erfahrungen reichen bis ins Jahr 1997 zurück. Durch Lernen, ständiges Weiterentwickeln, Verfolgen von Trends und vor allem durch das Zuhören unserer Kunden haben wir unsere Kompetenz aufgebaut. Heute ist Wutkowski ein erfahrenes Vertriebs- und Verarbeitungsunternehmen für Glas.

Wir konzentrieren uns auf die Menschen

Bei uns arbeiten mehr als 200 qualifizierte Mitarbeiter mit einer durchschnittlichen Betriebszugehörigkeit von sieben Jahren. Sie sorgen für die Produktqualität, die Lieferung und einen umfassenden Kundendienst..

Langfristige Beziehungen sind wichtig

Wir bauen sie gemeinsam mit unseren Kunden bereits in der Vorverkaufsphase auf – wir beraten, entwickeln Technologie und Dokumentation entsprechend den Projektanforderungen und erstellen Prototypen. Außerdem helfen wir bei der Bewältigung von Herausforderungen, da wir Rohstoffe in nicht standardisierten Größen konfektionieren können.



Vertrauen und Vielfalt

Dank unserer Erfahrung, unseres kooperativen Ansatzes und unserer breiten Angebotspalette sind wir in der Lage, Kunden mit unterschiedlichen Bedürfnissen zu bedienen. Wir arbeiten mit Glasverarbeitern zusammen, bedienen die Bauindustrie und liefern unsere Produkte an führende Unternehmen der Weißwarenindustrie, der Möbelindustrie, der Türschreinerei und an andere kleinere und größere Kunden, einschließlich Einzelhändler. Bei uns werden die speziellen Anforderungen von Planern und Architekten erfüllt.

Zuverlässiger Partner

Angefangen hat alles 1997 mit ein paar Leuten, ei nem Raum auf der Rückseite eines Wohnblocks, einem einfachen Glasschnitt und einem kleinen Großhandel. Nur zwei Jahre später kauften wir unsere erste Glasbearbeitungsmaschine und führten die geradlinige Glasfacette ein. Während der ersten zehn Jahre bauten wir unser Großhandelsgeschäft aus, begannen mit großen Glasherstellern zusammenzuarbeiten, führten die erste CNC-Werkzeugmaschine ein und entwickelten einen Spezialfuhrpark für den Glastransport.

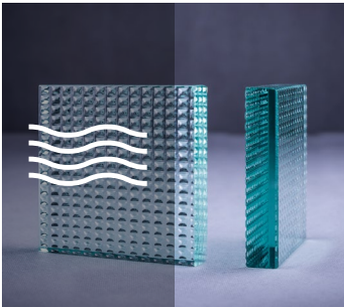
Mit dem Fokus auf Innovation setzen wir den Entwicklungsprozess durch Investitionen in die Erweiterung von Lager- und Produktionsflächen, modernste Maschinen, Kundendienstsysteme und Systeme zur Rationalisierung von Handels- und Lagerprozessen fort. Außerdem haben wir das Sortiment mit neuen Produkten deutlich erweitert. Heute verfügen wir unter anderem über automatische Glasschneideanlagen, moderne Schleifanlagen, eine Lackier- und Laminieranlage, CNC-Werkzeugmaschinen und Vorspannöfen.

Meilensteine in der Geschichte unseres Unternehmens

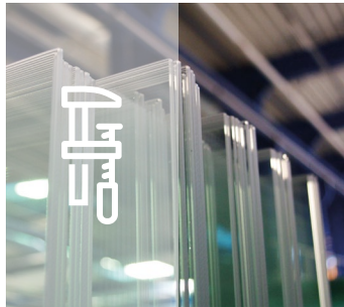
1997	Gründung des Unternehmens	2017	Einführung des Glaslaminierverfahrens in Kombination mit EVA-Folie – Einführung des ERP-Systems VENDO
1999	Kauf der ersten Schleifmaschine		
2002	erstes Spezialfahrzeug für den Glastransport mit einem hydraulischen Autokran	2019	Beginn des Baus einer neuen Produktionshalle, eines Lagers und eines Bürogebäudes
2003	erste CNC-Werkzeugmaschine für Glas	2020	Inbetriebnahme eines neuen Lagers mit Brückenkränen für den Transport des größten Formats von Glas JUMBO 3210 x 6000 mm
2008	Bau von neuen Einrichtungen		
2011	Kauf des ersten Vorspannofens	2021	Bau eines modernen und energieeffizienten Bürogebäudes mit vollständiger Steuerung durch ein BMS-System
2012	Einführung von Glaslackieranlagen		
2014	Einführung eines Systems zur Rationalisierung aller Handels- und Lagerprozesse - Comarch Altum	2022	Beginn der Produktion von vorgespanntem Glas im Format JUMBO, gebogenem Glas, Verbundglas in Kombination mit PVB-Folie, Strukturfolie und Verbundglasscheiben mit Polycarbonatu
2016	Einführung eines automatischen Lagerplatzverwaltungssystems – MWS		

Produktentwicklung

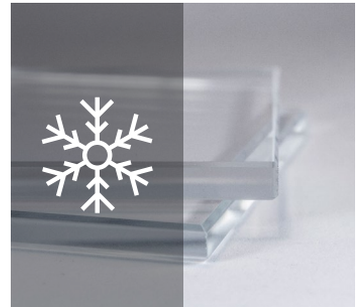
Wir entwickeln unsere Produktpalette ständig weiter.



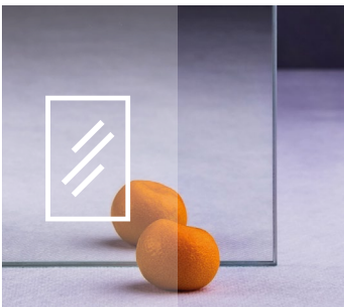
1. Ornamentglas >
in unterschiedlichen Ausführungen, meist in Dicke 4 mm



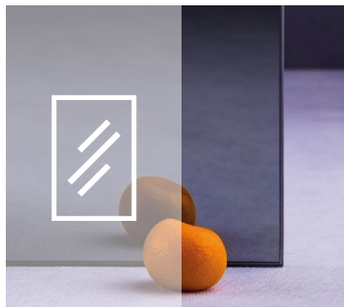
2. Klares Floatglas >
in verschiedenen Dicken



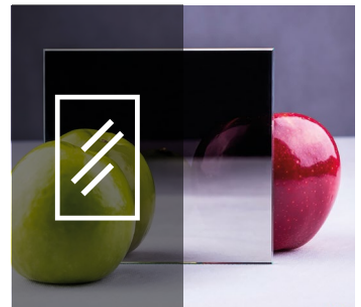
3. Extra weißes Floatglas >
mit erhöhter Transparenz



4. ilberspiegel >
der am häufigsten verwendete Spiegeltyp



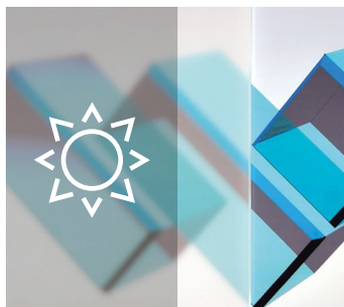
5. Farbiges Spiegelglas >
in verschiedenen Farbtönen



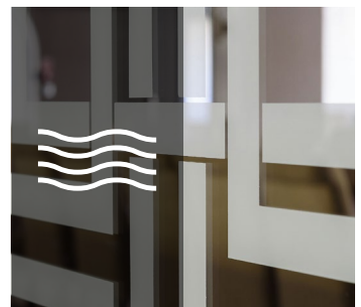
6. Spezialspiegel >
satinert oder venezianisch



7. Lackiertes Glas >
in einer breiten Palette von RAL-Farben



8. Satiniertes Glas >
reduzierte Transparenz, lichtstreuend

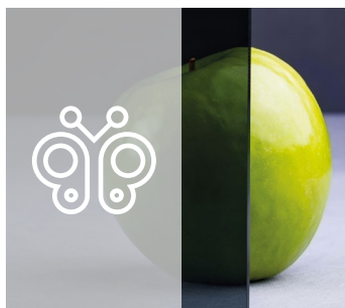


9. Sandgestrahltes Glas >
in verschiedenen Ausführungen und Motiven

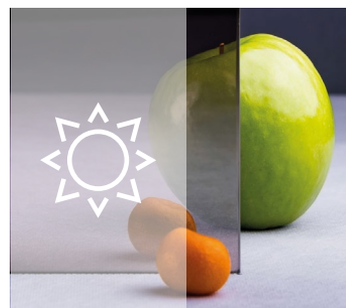


10. Lackiert-satiniertes Glas >

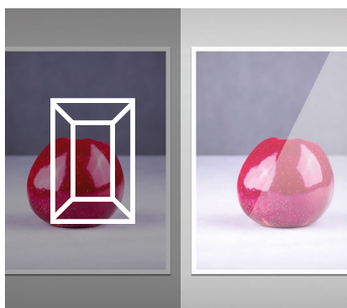
als Kombination von zwei Glaslinien



11. In der Masse gefärbtes Glas > verfügt über ästhetische und sonnenschützende Eigenschaften



12. Reflektierendes Glas > reflektiert Sonnenlicht und reduziert sichtbares Licht



13. Entspiegeltes Glas > ideal zum Einrahmen von Gemälden, Postern und Fotos



14. Kaminglas > resistent gegen Temperaturschwankungen



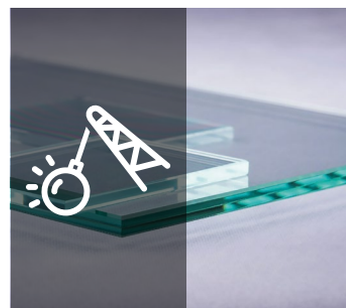
15. Beschichtetes Glas > für Verbindungen



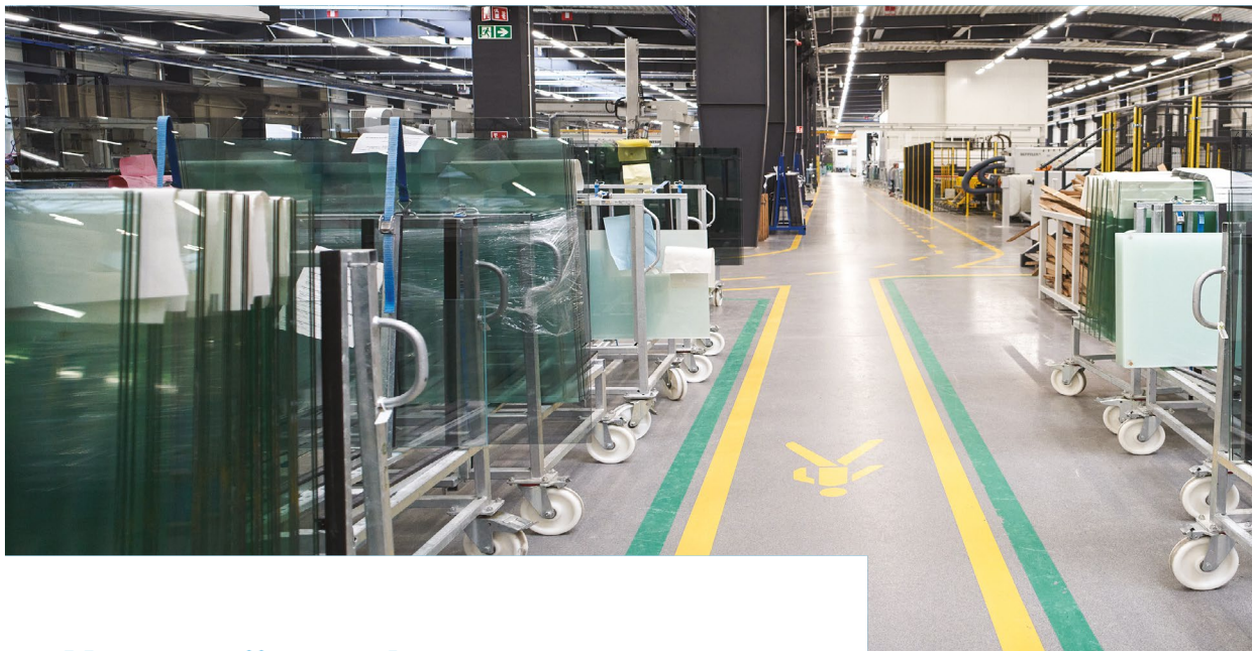
16. Antikorrosionsbeschichtetes Glas > für Duschkabinen



17. Selbstreinigendes beschichtetes Glas > für Außenanwendungen



18. Verbundglas > Sicherheitsglas mit unterschiedlichen Festigkeitsgraden



Unterstützender Partner

Möchten Sie Ihre Vision oder Ihre individuelle Idee umsetzen? Wir helfen Ihnen gerne dabei – sofort, effizient und mit einem Auge für Qualität. Unsere Kunden schätzen die schnellen Durchlaufzeiten und die breite Produktpalette, die systematisch mit neuen Produkten auf dem Markt erweitert wird.

Fokus auf Modernität

Wir haben einen modernen Maschinenpark zur Verfügung. Im Produktionsbereich verfügen wir über automatisierte Glasschneide- und Bearbeitungslinien. Um die Lieferzeit zu verkürzen und einen effizienteren Service zu bieten, haben wir ein modernes Lagerplatzverwaltungssystem MWS (Hochlagerhaus) eingeführt. Durch die Rationalisierung der Arbeit in unseren Lagern haben wir die Einhaltung von Aufträgen, die Arbeitskontrolle und den Informationsaustausch verbessert.

Unsere Partner

Wir arbeiten mit Branchenführern und den größten Rohstofflieferanten der Welt zusammen, wie Saint-Gobain Building Glass Polska, AGC Glass Europe, GUARDIAN Częstochowa Sp. z o.o., PILKINGTON Polska Sp. z o.o.



Neueste Trends

Die weltweiten Trends zur Verbesserung der funktionalen Sicherheit und zur Verschärfung der Bau Normen haben uns veranlasst, Verbundglas mit den höchsten Sicherheitsparametern in unser Sortiment aufzunehmen. Dabei handelt es sich um eine hochmoderne Technologie, bei der die Glasstruktur verstärkt wird, indem zwei Glasscheiben mit speziellen Folien miteinander verbunden werden. Der gesamte Prozess findet in einem speziellen Ofen statt, bei hohen Temperaturen und unter Vakuumbedingungen..



Spezialisierter Transport von Rohmaterial und Sortiment

Den größten Vorteil unserer logistischen Möglichkeiten stellt unsere präzise organisierte Lieferkette dar. Das Rohmaterial liefern wir mit eigenen Spezialfahrzeugen mit unterschiedlichen Kapazitäten. Für größere Lieferungen werden Lastkraftwagen mit einer Kapazität von bis zu 24 Tonnen eingesetzt, darunter auch Lastkraftwagen mit einem Hydraulikkran von Palfinger.



Partner mit Weitblick

Unser Angebot stützt sich auf zwei Säulen – Verarbeitung und Großhandel. Die Kombination dieser beiden Bereiche macht Wutkowski zu einem Unternehmen mit großer Leistungsfähigkeit, das Aufträge in ganz Europa ausführt.



Verarbeitung

Der Erfolg in diesem Bereich basiert vor allem auf der konsequenten Modernisierung des Maschinenparks, der Orientierung an globalen Trends und der Weiterbildung der Mitarbeiter selbst. Dank der fortschrittlichen und umfassenden Glasbearbeitung kann jeder Kunde das auswählen, was seinen Bedürfnissen am besten entspricht:

Schneiden

Dank CAD ist es möglich, eine hohe Präzision und Wiederholbarkeit des Schnitts mit einer Genauigkeit von $\pm 0,25$ mm zu erreichen, wobei sowohl regelmäßige als auch unregelmäßige Formen geschnitten werden können.

Verbundglas wird durch Schneiden von Köpfen an der Ober- und Unterseite des Glases und anschließendes Erhitzen der Folie mit einer Heizschicht geschnitten.

Schleifen

Dadurch werden die unregelmäßigen Formen, die nach dem Schneiden zurückbleiben, entfernt und die Kanten geglättet, was die Sicherheit beim Umgang mit dem Material erhöht und Mikrorisse an der Kante verringert.

Um den ästhetischen Wert zu erhöhen, kann der Umfang des Glases nach dem Schleifen weiter poliert werden, um eine glatte und transparente Kante zu erhalten.

Abschrägung

Wir können die meisten Glastypeen abschrägen, einschließlich Spiegeln, Ornamentglas und Klarglas. Dabei bieten wir einfache, doppelte und dreifache Abschrägungen an..

Bohren

Dadurch wird die Funktionalität des Glases erweitert. Es ermöglicht die Konstruktion von Bauelementen, bei denen das Glas flache, rahmenlose Flächen bildet und damit vielfältige Möglichkeiten für den Einsatz im Innenraum als Gestaltungselement bietet.



CNC-Bearbeitung

Dadurch können Formen nach individuellen Bedürfnissen geformt werden, wobei strukturelle Lösungen nach den Vorstellungen des Planers entwickelt werden.

Sandstrahlen

Mit diesem Verfahren kann Glas auf einzigartige und unnachahmliche Weise dekoriert werden. Die Muster werden nach den Wünschen der Kunden angefertigt. Das Sandstrahlen wird bei einfachem, verschmolzenem, laminiertem und vorgespanntem Glas durchgeführt.



Lackierung

Diese Verarbeitungsmethode wird für ein breites Spektrum von Anwendungen eingesetzt – von kleinen Dekorations- und Möbelementen bis hin zu Innenausbau, Trennwänden und Wandverkleidungen. Es kann auch für Balustraden, Geländer, Aufzugsschächte, Glastreppen, -böden und -podeste sowie für die Verglasung von Gebäudefassaden verwendet werden.

Vorspannung

Durch die Verstärkung der Struktur bei der thermischen Behandlung wird die Sicherheit des Glases erhöht. Es wird vor allem in der Bauindustrie aufgrund von Sicherheitsanforderungen und als dekoratives Element in der Innenarchitektur verwendet. Bei der Herstellung von gebogenem Glas wird ein spezielles Vorspannverfahren in einem hochmodernen Ofen angewandt.

Laminierung

Die Verklebung von Glasscheiben mit Hilfe von Folien unterschiedlicher Dicke und Beschaffenheit, so dass ein Produkt entsteht, das den höchsten Sicherheitsstandards entspricht. Wir können eine unbegrenzte Anzahl von Designs, Grafiken, LED-Folien oder interaktiven Folien in den Laminaten verwenden. Viele Glastypeen, darunter auch Spiegel, können im Laminierungsverfahren kombiniert werden. Durch die moderne Technologie der Laminierung von Glas mit Polycarbonat wird eine bessere Leistung als bei der Standardproduktion, eine bessere Qualität an den Kanten der Platte, eine leichte Konstruktion, ein geringeres Produktgewicht und ein positiver Umwelteffekt erzielt. Und das alles bei gleichbleibend hoher technischer Leistung.

Alle technischen Details finden

Sie unter:

> wutkowski.com.pl

Großhandel

Wir legen Wert auf Zugänglichkeit und eine große Auswahl

In unserem Großhandelssortiment führen wir mehrere hundert Glastypeen, darunter Klarglas in verschiedenen Stärken, extraweißes Glas, lackiertes Glas (AGC LACOBEL, SGIM PLANILAQUE, AGC LACOMAT),

Ornamentglas, satiniertes Glas, Verbundglas und auch Spezialgläser. Die Palette umfasst beispielsweise korrosionsbeständiges Glas, das für Duschabtrennungen verwendet wird (PILKINGTON OPTISHOWER, SGIM TIMELESS), und selbstreinigendes Glas, das für Außenanwendungen eingesetzt wird (PILKINGTON ACTIV). Bei Bestellung eines breit gefächerten Sortiments (Platten verschiedener Typen und Größen) wird eine Konfektionierung angeboten. Unser Großhandelsangebot richtet sich an Glasverarbeiter, Türen-, Möbel-, Dekorations- und Bauunternehmen.

Wir liefern unsere Produkte sicher und schnell. Dazu verwenden wir professionelle Stahlgestelle und Spezialfahrzeuge, die mit einem Kran ausgestattet sind.

Einzelheiten zu dem Angebot finden Sie unter:

➤ wutkowski.com.pl



Partner für Ihr Geschäft

Wir wachsen, weil wir die Anforderungen immer höher schrauben. Dadurch sind wir in der Lage, jeden Kunden schnell, termingerecht und mit einer Garantie für eine sichere Lieferung der Waren zu bedienen.



Los geht's!!

Der Stolz unseres Unternehmens sind unsere Logistikeinrichtungen und unsere präzise organisierte Lieferkette. Unsere Lagerbestände umfassen mehrere tausend Tonnen Rohmaterial. Wir verfügen über einen speziell ausgerüsteten Fuhrpark mit unterschiedlichen Ladekapazitäten, um eine gute Sicherung des Sortiments und damit eine reibungslose und schnelle Lieferung zu gewährleisten. Bei größeren Aufträgen setzen wir LKWs mit einer Kapazität von bis zu 24 Tonnen ein, darunter auch Kranwagen von Palfinger.

Sämtliche Sortimentsartikel, auch in verschiedenen Abmessungen, konfektionieren wir in speziellen Metallkisten. Bei der Verladung sorgen unsere Spezialisten dafür, dass Glasscheiben verschiedener Stärken und Maße unbeschädigt an der angegebenen Adresse ankommen.

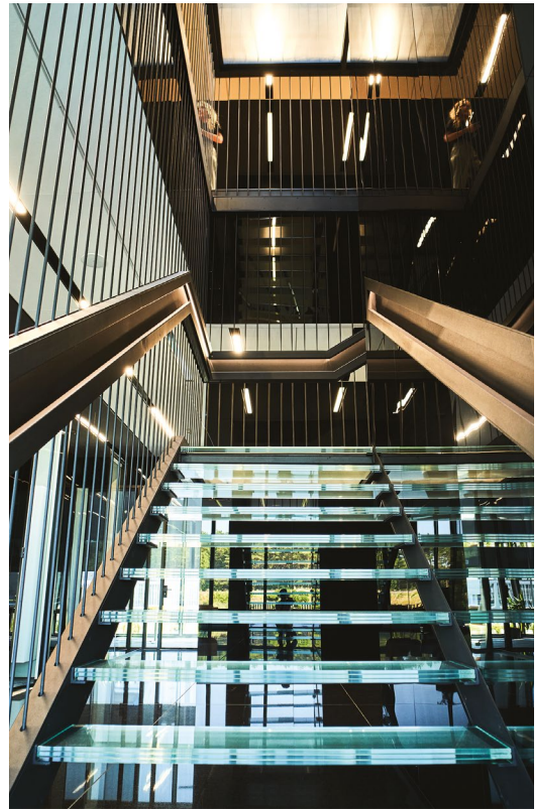
Wir sind offen für die Bedürfnisse unserer Kunden

Während wir lernen und uns auf Innovationen konzentrieren, vergessen wir nicht, dass der Kunde das Wichtigste ist. Deshalb entwickeln wir den gesamten Prozess der personalisierten Kundenbetreuung, auch nach Abschluss des Kaufvorgangs. Um die Lieferzeit zu verkürzen und einen effizienteren Service zu bieten, haben wir ein modernes Lagerplatzverwaltungssystem MWS (Hochlagerhaus) eingeführt. Auf diese Weise haben wir den Prozess der Bestandsverwaltung in unseren Lagern gestrafft, was die Einhaltung von Aufträgen, die Arbeitskontrolle und den Informationsaustausch erheblich verbessert hat.

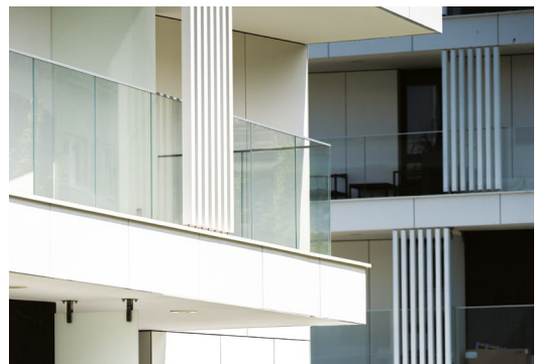
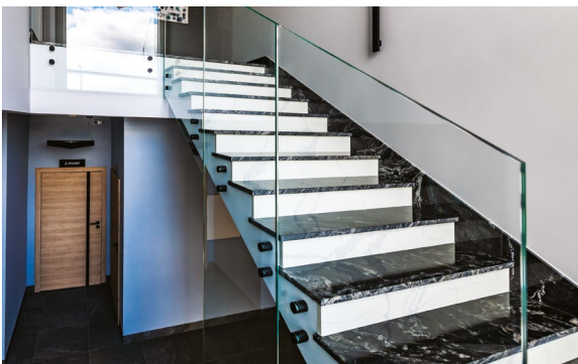


Moderne Technik und unsere **Innovationen**

- ▶ Modernes, mit 8-Tonnen-Brückenkränen ausgestattetes Lager für Glasformate bis zu einer Größe von 3210 x 7000 mm
- ▶ Automatisierte Produktionslinie für die Verarbeitung von Sicherheitsglas bis zu einer Größe von 3210 x 7000 mm
- ▶ Automatische Glaslaminieranlage mit Autoklav 7000 mm lang
- ▶ Moderne Vorspannöfen für Flach- als auch gebogenes Glas



- › Vertikale CNC-Bearbeitung von großformatigem Glas bis zu 3210 x 7000 mm
- › Horizontale CNC-Bearbeitung von großformatigem Glas bis zu 2600 x 4600 mm
- › Automatische Siebdrucklinie
- › Herstellung von Glasscheiben aus Polycarbonat





Wutkowski

Sp. z o. o.

Szklanych Domów Straße 1
89-530 Śliwice

tel: +48 52 334 08 10, +48 692 989 499

e-mail: sekretariat@wutkowski.com.pl

› wutkowski.com.pl