



# WYJĄTKOWE ROZWIĄZANIA, KTÓRE PRZEKONUJĄ

25 powodów, aby zdecydować się na

okna Internorm

# SPIS TREŚCI

---

WYJĄTKOWE ROZWIĄZANIA, KTÓRE PRZEKONUJĄ	Duża różnica	4   5
	Uszczelki	6
	Listwa przyszybowa, ruchomy słupek	7
	Uchwyty, ramki międzyszybowe, wykończenie	8
	Okucia	9
	Nakładka aluminiowa	10
	Perfekcyjne detale, powłoka aluminiowa	11
	Oszklenie I-tec	12
	Okna drewniano-aluminiowe	13
	Konstrukcja drewno/pianka/aluminium	14
	Impregnacja, oszklenie	15
	Materiały wysokiej jakości	16

---

SIŁA NASZEJ MARKI	[1 <sup>st</sup> ] w jakości	17
	100 % Made in Austria	18

---

WIELOLETNIE DOŚWIADCZENIE	Gwarancja jakości	19
	Innowacje branżowe	20   21
	Certyfikaty	22

---

BOGATY PAKIET GWARANCYJNY	Gwarancje	23
------------------------------	-----------	----

ABC gwarancji i konserwacji.

25 POWODÓW ABY ZDECYDOWAĆ SIĘ NA  
OKNA FIRMY INTERNORM.

**Internorm**

# INTERNORM DUŻA RÓŻNICA TKWI W



**3 uszczelki obwodowe** dostępne są bez dodatkowej opłaty i zapobiegają przedostawaniu się wilgoci i hałasu.



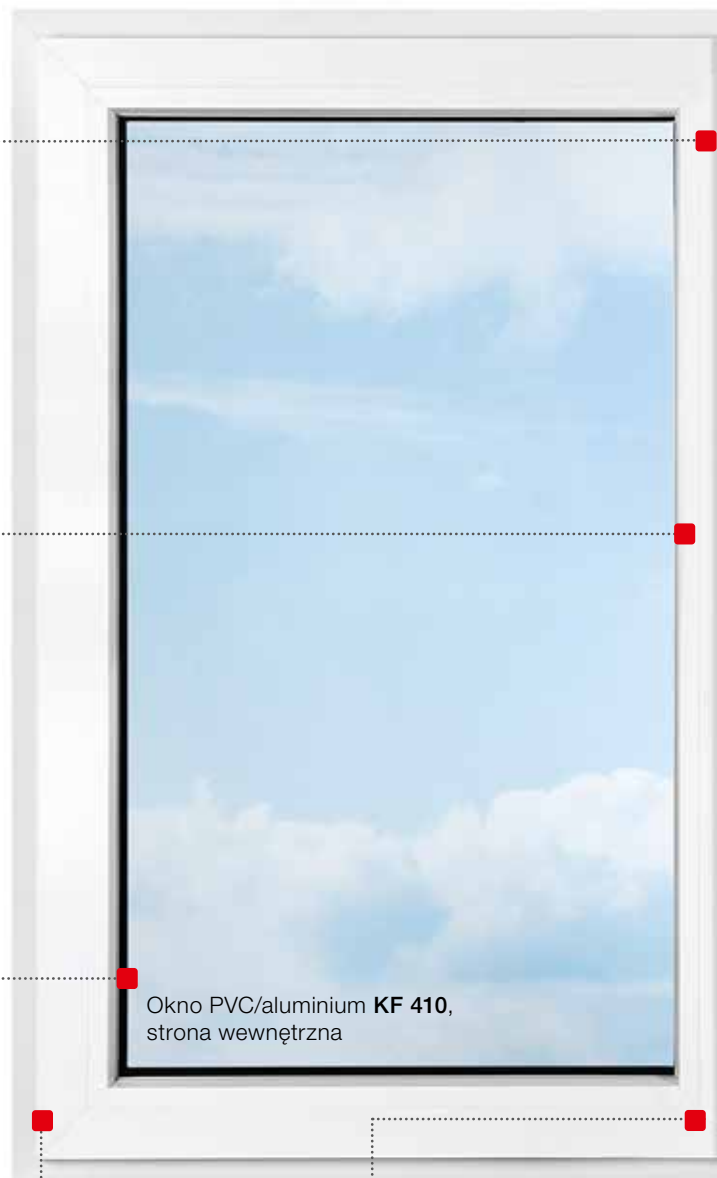
**Wytrzymałe uszczelki** wykonane są z wysokiej jakości materiałów w zależności od celu zastosowania. Czarne lub jasnoszare uszczelki dopasowują się idealnie do koloru okien.



**2-kolorowe uszczelki** zapewniają czysty i zadbane efekt estetyczny.



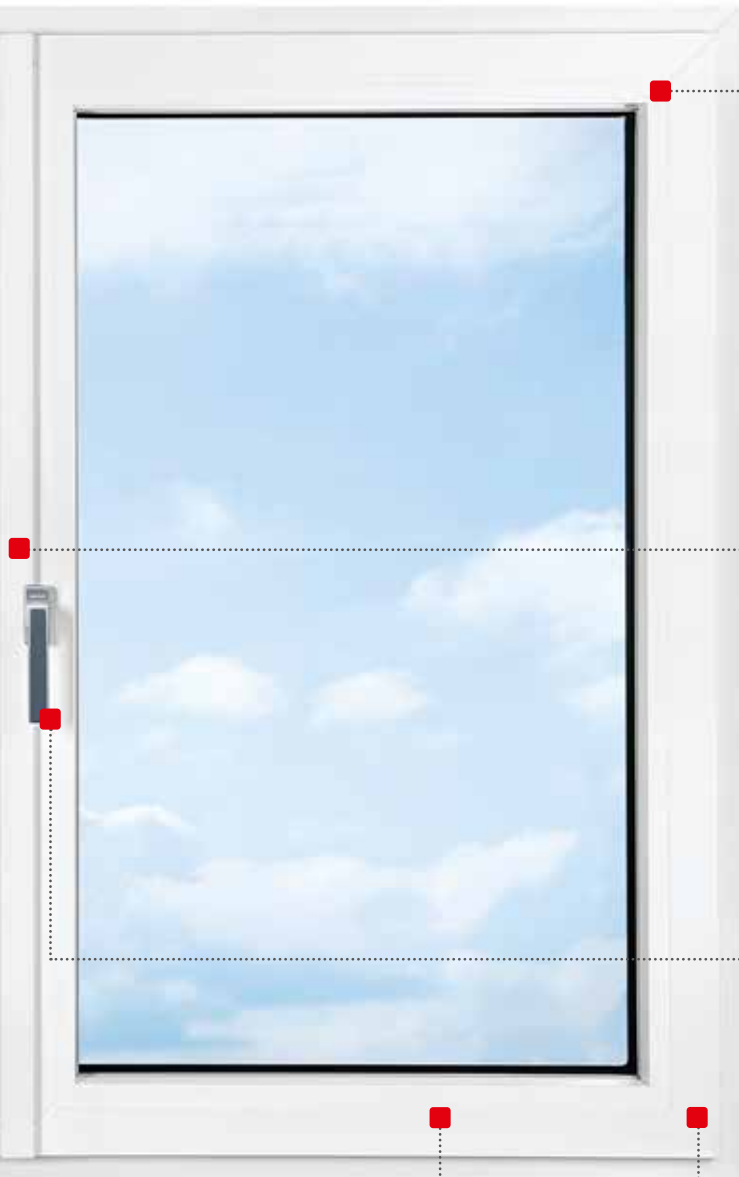
**Grubość ścian ma kluczową rolę!**  
Nasze profile z własnej produkcji posiadają zewnętrzną ścianę o grubości 3 mm. Dlatego firma Internorm została nagrodzona najwyższym możliwym certyfikatem RAL-A.



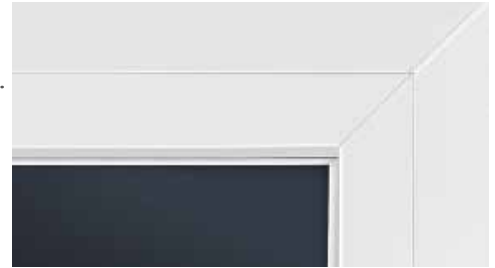
**Harmonijne symetrie** są dla firmy Internorm ważne. Linie zapewniają piękną, spokojnie wyglądającą i symetryczną optykę wewnętrzną.



# Z PASJĄ – MAŁYCH SZCZEGÓŁACH



7



**Listwa przyszybowa** wkomponowuje się w niepozorny i gładki sposób w design okna, zapewniając mu subtelny wygląd.

8



**Nasz ruchomy słupek** przy konstrukcjach wieloskrzydłowych likwiduje widoczne luki oraz zapewnia symetryczną linię.

9



**Wysokiej jakości aluminiowy uchwyt** dostępny jest bez dodatkowych opłat, jego design uzależniony jest od wybranej linii stylistycznej.

6



**Wszystkie elementy ryglujące** firmy Internorm wykonywane są z materiałów wysokiej jakości oraz posiadają zaokrąglone krawędzie w celu łatwiejszego ich czyszczenia.

10



**Ukryte okucia** oraz stały punkt obrotowy mają fundamentalne znaczenie dla lepszego funkcjonowania okna, a tym samym wyższej jego wytrzymałości. Trwałość całej konstrukcji jest zatem zapewniona.

## 3 USZCZELKI OBWODOWE

### Twoje korzyści:

- Ulepszona ochrona przeciwko hałasowi i utracie ciepła a tym samym mniejszy przepływ powietrza
- Wysoka wodoszczelność – wewnątrz budynku jest dobrze zabezpieczone przed wilgocią



3 uszczelki obwodowe



2 uszczelki

## USZCZELKA ŚRODKOWA PRZY SKRZYDŁACH

### Twoje korzyści:

- Łatwa do czyszczenia rama
- Trwałe uszczelki przy skrzydłach chronione przed uszkodzeniem



Uszczelki środkowe w Internorm umieszczone są w skrzydle, a nie w ramie okiennej

Uszczelki środkowe umieszczone w ramie narażone są na stałą pracę – brak ochrony przed uszkodzeniem i zużyciem



Uszczelka środkowa naklejona w profilu ramowym

## LISTWA PRZYSZYBOWA

### Twoje korzyści:

- Do każdej wersji stylistycznej Internorm listwa przyszybowa jest ukształtowana w sposób harmonijny.



Listwa przyszybowa usytuowana harmonijnie i precyzyjnie w profilu skrzydłowym

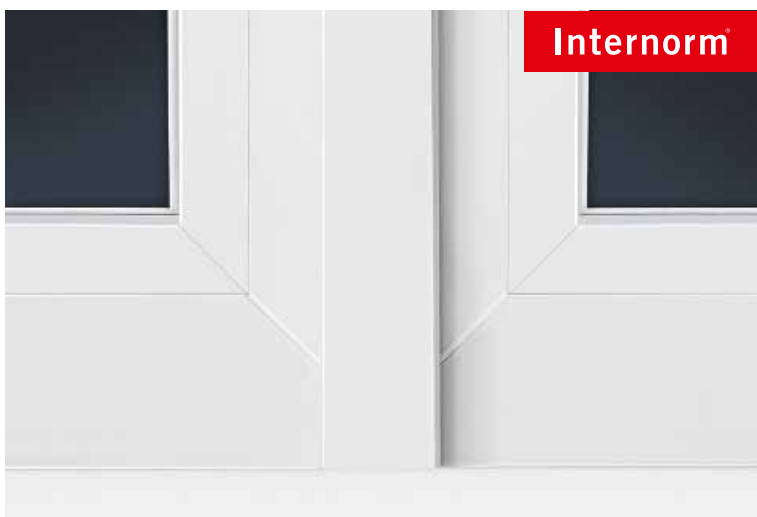


Powierzchniowo przesunięta oraz wyrazista optyka

## RUCHOMY SŁUPEK

### Twoje korzyści:

- Symetryczne rozmieszczenie obszaru przy słupku ruchomym dla większej estetyki
- Zakrycie luki pomiędzy skrzydłami okiennymi
- Węższy obszar słupka ruchomego dla większej ilości światła



Harmonijna symetria



Asymetryczne wykończenie narożników

# PIĘKNE WYKOŃCZENIA

## Twoje korzyści:

- Designerski uchwyt aluminiowy dostępny bez dodatkowych opłat dla perfekcyjnego dotyku i funkcjonalności
- Czarna ramka międzyszybowa ISO - dyskretna i niepozorna



Designerski uchwyt aluminiowy



Ramka międzyszybowa ISO



Uchwyt z PVC



Ramka międzyszybowa

# WYKOŃCZENIE KSZTAŁTÓW

## Twoje korzyści:

- Ładne kształty dzięki zaokrąglonym przejściom powierzchniowym
- Zaokrąglone elementy okuć zapewniają łatwe i bezpieczne czyszczenie



Zaokrąglone elementy okuć



Kanciaste elementy okuć



## OKUCIE WEWNĘTRZE

### Twoje korzyści:

- Stały punkt obrotowy dla mniejszego zużycia oraz wyższej wagi skrzydła, jak również dłuższej żywotności



Stały punkt obrotowy i całościowe nałożenie okuć

Przy braku stałego punktu obrotowego w okuciach pojawiają się silne objawy zużycia (osadzanie się brudu)



Łożysko narożnikowe nie przylega do ramy

## OKUCIA

### Twoje korzyści:

- Ukryte okucia dostępne bez dodatkowych opłat
- Perfekcyjna optyka oraz łatwe i bezpieczne czyszczenie
- Brak przerwy przy wewnętrznej uszczelce przylgowej



Zredukowana optyka poprzez ukryte okucia

Przy widocznych okuciach uszczelka przylgowa jest przerwana - ciepłe powietrze może przeniknąć i spowodować skraplanie lub oblodzenie



Widoczne okucia

# NAKLADKA ALUMINIOWA INTERNORM, DLA WIELOLETNIEJ OCHRONY



11



**Wykonanie narożników** umożliwia rozpoznanie jakości produktu oraz perfekcję w każdym detalu.

12



**Ładnie ukształtowane ramki międzyszybowe** pozostają praktycznie niezauważone przez prosty design, zapewniają także optymalną izolację.

13



Wysoko **odporna na warunki pogodowe nakładka aluminiowa Internorm** utrzyma kolor twoich okien nawet po wielu latach.

14



**Różnorodność kolorystyczna** - nakładka aluminiowa oferuje szeroką gamę kolorów. Również możliwe są efekty dotykowe, przykładowo replika struktury drewnianej.

## PERFEKCYJNE DETALE

### Twoje korzyści:

- Bezbłędne wykonanie narożników zapewnia ładną optykę oraz długoletnią ochronę ramy okiennej
- Czarne ramki międzyszybowe ISO dobrze komponują się z każdym stylem okiennym



Perfekcyjne narożniki



Ramki międzyszybowe ISO



Przesunięte narożniki

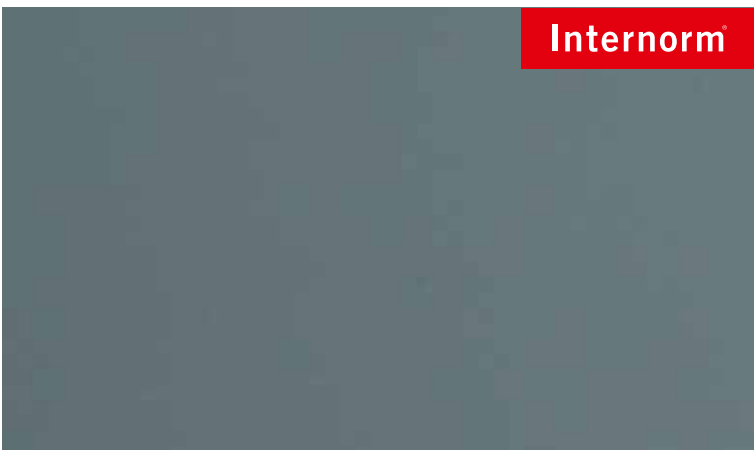


Rzucające się w oczy ramki międzyszybowe

## POWŁOKA ALUMINIOWA

### Twoje korzyści:

- Dzięki wysoce odpornej na warunki atmosferyczne powłoce aluminiowej ochrona koloru twoich okien jest zachowana nawet po latach eksploatacji
- Wszystkie okna Internorm oferują wysoce odporną na warunki atmosferyczne powłokę bez dodatkowych opłat
- **10 lat gwarancji** na odporność pogodową



Test na odporność pogodową\*: Nawet po ok. 8 latach ciągłego wpływu czynników atmosferycznych praktycznie nie widać różnicy między nową powłoką aluminiową a starą.



\* Badanie odporności pogodowej wybranych modeli okiennych Internorm w firmie Piesslinger, Molln.

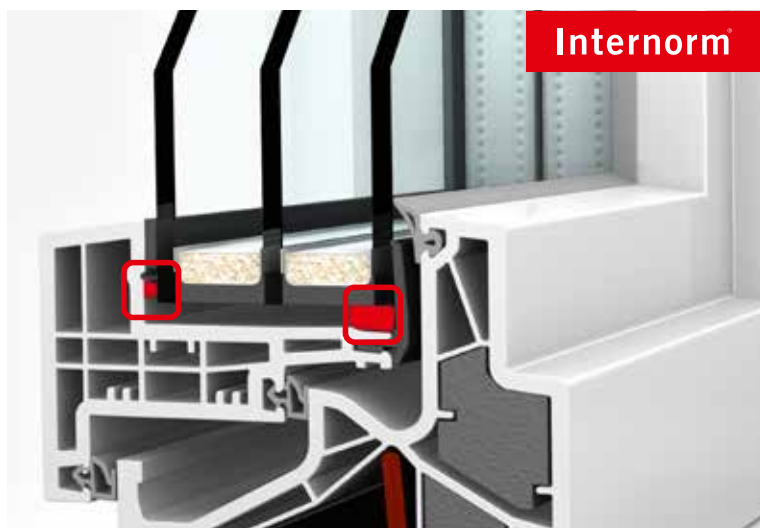


Wyblakła powierzchnia zwykłych powłok aluminiowych (bez zwiększonej odporności na warunki atmosferyczne)

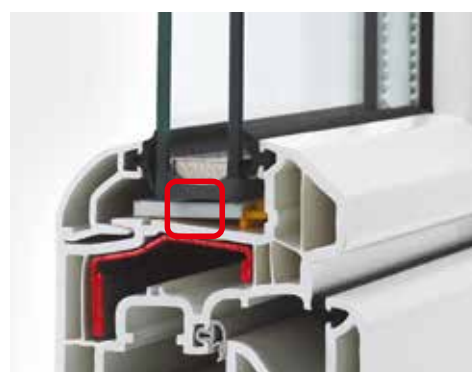
# 15 SKLEJONE SZYBY

**Twoje korzyści: Technologia FIX-O-ROUND® od 2002**

- Ulepszona izolacja cieplna oraz bezpieczeństwo
- Ulepszona izolacja akustyczna
- Ulepszona funkcjonalność i stabilność - w szczególności dla cięższych konstrukcji skrzydłowych



Oszklenie I-tec



Stosowanie podkładek dystansowych



## INNOWACJA W CAŁYM OBWODZIE

Szyby często łączone są ze skrzydłem okiennym jedynie w kilku miejscach. Firma Internorm oferuje technologię FIX-O-ROUND® w standardzie. Zaletą tej technologii jest sklepanie szyby z ramą okienną po całym jej obwodzie.

Dzięki temu polepsza się stabilność, izolacyjność cieplna i akustyczna, odporność na włamania oraz funkcjonalność okna przez całkowity okres jego eksploatacji.



Zespolone skrzydło okienne zostaje odpowiednio wyzłożone



Szyba zostaje wstawiona w skrzydło i wycentrowana



Szczelina pomiędzy szybą a skrzydłem zostaje wypełniona klejem na całym obwodzie



Poprzez montaż listwy przyszybowej lub blendy fuga zostaje zakryta

# OKNA DREWNIANO-ALUMINIOWE FIRMY INTERNORM – PRZEMYSŁANA JAKOŚĆ



Okno drewniano-aluminiowe HF 310,  
strona wewnętrzna

16



Konstrukcja profilu okna: drewno/  
pianka/aluminium – doskonałe trio

17



Do produkcji profili drewni-  
anych używane jest wyłącznie  
bezsękowe drewno wysokiej jakości

18



Impregnacja elementów drewnia-  
nych oferuje trwałość, najwyższą  
jakość i optymalną ochronę dla  
wszystkich krawędzi

19



Optymalna ochrona dla twoich okien  
drewniano-aluminiowych poprzez laki-  
erowanie na mokro

Oczywiście wszystkie okna drewniano-aluminiowe wyposażone są również w ładne detale firmy Internorm:

- **Uchwyty aluminiowe wysokiej jakości**
- **Zaokrąglone elementy zamkowe**



# KONSTRUKCJA DREWNO/PIANKA/ALUMINIUM

## Twoje korzyści:

- **Drewno:** element nośny dla statyki oraz komfortowego wyglądu wnętrza
- **Pianka termiczna:** izolacja dla zachowania ciepła oraz ochrony elementów drewnianych przed wilgocią\*
- **Aluminium:** indywidualna kolorystyka i ochrona przed warunkami atmosferycznymi



Tradycyjny system okienny bez pianki termicznej



\* Potwierdzone przez IFT-Rosenheim

# DREWNO WYSOKIEJ JAKOŚCI

## Twoje korzyści:

- Dla szlachetnego wyglądu oraz maksymalnej stabilności drewno przed przetworzeniem jest sprawdzane
- Używane jest wyłącznie bezsękowe drewno wysokiej jakości



Nasze drewno pochodzi z długotrwałego leśnictwa, w większości z lasów i tartaków posiadających certyfikat PEFC



# IMPREGNACJA ELEMENTÓW DREWNIANYCH

## Twoje korzyści:

- Wszystkie elementy drewniane są pojedynczo impregnowane
- Zapewnia to trwałość, najwyższą jakość oraz ochronę szczególnie przy elementach narożnych



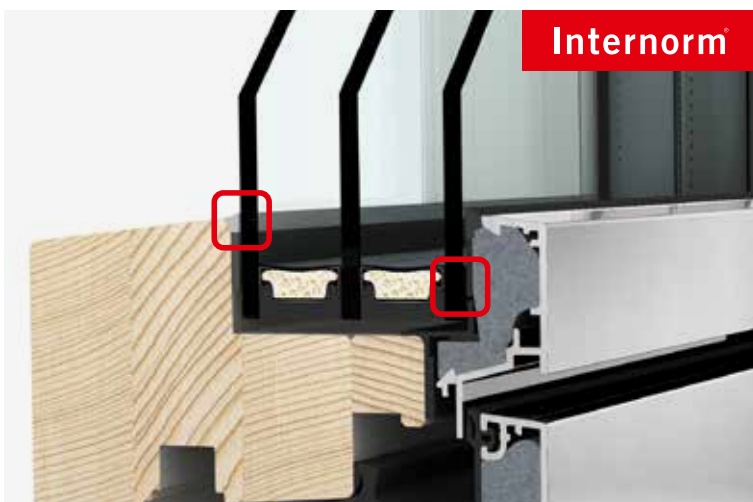
Podczas impregnacji złożonej ramy występuje brak ochrony w miejscach połączeń poszczególnych elementów



# OSZKLENIE

## Twoje korzyści:

- Sklejanie szyb odbywa się po stronie wewnętrznej i zewnętrznej dla polepszenia funkcjonalności i stabilności
- Uszczelnianie na mokro oraz taśmą klejącą dbają o szczelność i chronią przed przedostaniem się wody



Oszklenie od strony wewnętrznej jest szczelne, drewno jest chronione przed szkodliwym działaniem wilgotnego powietrza



# 20 PERFEKCYJNA KOMBINACJA MATERIAŁÓW WYSOKIEJ JAKOŚCI

## Idealne okno dla każdego stylu domu i dla każdego pomieszczenia.

W łazience wolisz wstawić okno PCV-aluminium, zaś w salonie nie chcesz rezygnować z okien drewniano-aluminiowych – Internorm ma idealne rozwiązanie. Design okien, a tym samym wygląd elewacji twojego domu, pozostają cały czas takie same. Po stronie wewnętrznej okna są kształtowane zgodnie z wymogami klienta - w konstrukcji PCV lub drewnianej.



## Okna drewniano-aluminiowe

### DLA NAJBARDZIEJ WYMAGAJĄCYCH

Jako część elewacji okna są poddane działaniu warunków atmosferycznych, które w szczególności wpływają na drewno. Rozwiązanie: wytrzymała powłoka aluminiowa chroni zewnętrzną powierzchnię okna. Powłoka aluminiowa jest dodatkowo bardzo łatwa do czyszczenia oraz można ją kolorystycznie indywidualnie dopasować. Wewnątrz drewno tworzy pożądany naturalny i domowy klimat.

#### DREWNO-ALUMINIUM

- Duża różnorodność kolorystyczna wewnątrz i na zewnątrz dzięki aluminiowej powłoce
- Łatwa kombinacja z oknami PCV/aluminium, jednakowy design profilu wewnątrz i na zewnątrz
- Jednakowa powierzchnia zewnętrzna
- Trwałość i stabilność

## Okna PCV-aluminium

### INTELIGENTNA KOMBINACJA

Projekt elewacji zawsze obejmuje również konfrontację z kolorami. Powłoka aluminiowa na zewnętrznej stronie ramy oferuje różnorodne możliwości kształtowania. Połączenie aluminium i PCV posiada na zewnątrz odporną na działanie pogody powłokę aluminiową, zaś wewnątrz występuje łatwa do czyszczenia powierzchnia.

#### PCV-ALUMINIUM

- Duża różnorodność kolorystyczna powłoki aluminiowej
- Bezproblemowe połączenie z oknami drewniano-aluminiowymi poprzez jednakową powierzchnię na zewnątrz oraz jednakowy design profilu wewnętrznego

## Okna PCV

### PO PROSTU WYSOKA JAKOŚĆ

W roku 1966 firma Internorm była pierwszym licencjobiorcą na produkcję okien z PCV w Austrii. Dzisiaj PCV jest materiałem uznanym za łatwy w utrzymaniu oraz umożliwiający zróżnicowane modyfikacje estetyczne i kształtowe. Okna PCV firmy Internorm oferują perfekcyjną jakość, wysoką funkcjonalność, najlepsze parametry izolacyjne od ciepła i hałasu oraz również bogactwo w sferze indywidualnych możliwości projektowania.

#### PCV

- Wysoka trwałość
- Optymalny stosunek ceny do jakości
- Wysoki standard jakości

**[1<sup>st</sup>] w Jakości.**

ZWIĘKSZANIE JAKOŚCI NASZYCH PRODUKTÓW,  
KTÓRE I TAK JUŻ SĄ NA BARDZO WYSOKIM POZIOMIE,  
JEST NASZĄ GŁÓWNAJ DOMENĄ.



**Internorm**



# 21 100 % „MADE IN AUSTRIA“

**100 % „Made in Austria“ – znak jakości z ponad 80-letnim zobowiązaniem.** Ponad 21 mln sprzedanych jednostek okiennych i drzwiowych oraz miliony zadowolonych klientów są najlepszym dowodem na wysoką jakość produktów Internorm, które są opracowywane i wykonywane przez ponad 1900 pracowników w naszych trzech fabrykach produkcyjnych w Traun, Sarleinsbach oraz Lannach.

„Całościowa koncepcja systemu okien i drzwi“ jest realizowana wyłącznie przez firmę Internorm – od badań i rozwoju, poprzez własną produkcję profili, wytwarzanie szkła i najnowocześniejsze, inteligentne technologie produkcji, aż po logistykę. Te elementy gwarantują nasze, najwyższe w branży, standardy jakościowe.

**Ze względu na niezależność od innych dostawców systemowych Internorm opracowuje design swoich ram i skrzydeł okiennych jak i również indywidualne systemy okuć we własnym zakresie.**

Za pomocą naszych innowacyjnych technologii I-tec udało się nam rozbudować i utrwalić w sposób zaskakujący pozycję lidera na rynku przyszłościowych systemów okiennych. Jesteśmy postrzegani, bardziej niż kiedykolwiek, za firmę wzorcową pod kątem kompetencji oraz zaawansowania technologicznego.

**Poprzez ciągłe inwestycje w sferze ochrony środowiska,** polepszonych ekologicznie procesach produkcyjnych oraz racjonalnych metodach przerobu i sprzedaży udzielamy się przy oszczędzaniu cennych zasobów naturalnych.

Nasza wizja rozbudowy wiodącej roli na rynku okien i drzwi związana jest z wprowadzaniem dalszych innowacji oraz integracji z nowymi rynkami zbytu.



#### **TRAUN/GÓRNA AUSTRIA**

Produkcja okien PVC, szkła izolacyjnego oraz aluminiowych drzwi wejściowych

#### **SARLEINSBACH/GÓRNA AUSTRIA**

Produkcja okien PVC i szkła izolacyjnego oraz proces wyciskania profili PVC

#### **LANNACH/STEIERMARK**

Produkcja elementów drewniano-aluminiowych



# 22 NAJWYŻSZA JAKOŚĆ ORAZ BEZPIECZEŃSTWO

„Lider jakości“, tak brzmi rdzenna wartość rynkowa firmy Internorm. Związane z tym są nasze ciągle starania, aby jakość, którą i tak już mamy na wysokim poziomie, jeszcze bardziej ulepszyć oraz bezwzględnie dostarczać produkty do klienta na czas.

W ścisłej współpracy z pracownikami firmy Internorm z różnych działów **prototypy oraz pierwowzory zostają poddane koniecznym badaniom jakości, zostają ustanowione granice tolerancji oraz wypracowane odpowiednie wytyczne jakościowe**. Począwszy od pomysłu, nasz bardzo dobrze wyposażony warsztat jest idealnie przygotowany, aby wyprodukować prototyp szybko i możliwie zgodnie z wymogami. Wyposażenie naszego laboratorium badawczego jest na tyle obszerne, że sprostą wszelkim rodzajom testów. Klasyczne badania, tj.: wytrzymałość na rozciąganie, szczelność od opadów deszczowych, badanie w komorze klimatycznej, przepuszczalność powietrza, badanie wpływu promieniowania, itd. w firmie Internorm już od dawna należą do standartów.

**System zapewnienia jakości** w firmie Internorm jest zaprojektowany i certyfikowany na podstawie międzynarodowej normy EN ISO 9001:2008. Kontrola produktów i produkcji bazuje na podstawach nowoczesnej kontroli procesów produkcyjnych. W uzupełnieniu do wyżej wymienionego certyfikatu krajowe oznaczenia jakościowe oraz coroczne przedłużenia certyfikatów tych oznaczeń potwierdzają jakość naszych produktów.

Siła nowoczesnego systemu zapewnienia jakości leży w jego dynamice oraz jego umiejętności reagowania w szybki sposób na problemy i zmiany. Nasza niepowtarzalna koncepcja logistyczna gwarantuje na wszystkich europejskich rynkach wiarygodność oraz przede wszystkim precyzyjną dostawę. Punktualna dostawa całkowitych zamówień w awizowanym dniu jest naszym celem logistycznym nr 1. W ostatnich latach osiągnęliśmy **zaplanowany procent usług dostarczania na poziomie 97,5%**, a nawet go przekroczyliśmy!



# 23 INTERNORM GWARANTUJE REWOLUCYJNE INNOWACJE BRANŻOWE.

1979

**własne wytłaczanie** – niezależne innowacje, bez względu na dostawców profili.



1966

**Pierwsza fabryka okien PCV w Austrii.**



1984

**Własna produkcja szkła izolacyjnego, Know-How w dziedzinie izolacji.**



1986

**Okna zespolone ze zintegrowaną ochroną przed słońcem bądź 4-krotną ochroną.**



1991

**Przekształcenie sprzedaży na lokalnych dealerów – bez sprzedaży bezpośredniej! Rozwiązanie unikalne w branży.**



1931 1960 1970 1980 1990

1931

• **Założenie firmy**

1979

**Pierwsze okno PCV z kolorową listwą aluminiową.**



1979

**Pierwsze okno z 3 uszczelkami: Internorm 3 - 3 szyby, 3 uszczelki.**



1988

**Pierwsze oszklenie powłokane dostępne seryjnie**



1994

**Pierwsze bezołowiowe okno PCV.**



1994

**Rewolucyjny system okien PCV „TREND“ z designem „Softline“ dominuje na rynku.**



2001

Pierwsze **drewniano-aluminiowe okno** z wysoko izolacyjną pianką termoizolacyjną.



2001

Pierwsze w pełni ukryte oknie w produkcji seryjnej.



2002

Pierwsze **pełne obwodowe sklejenie** szyby z profilem skrzydłowym.



2010

**Zlicowana stylizacja** okien.



2011

**Wysoko termoizolacyjne** systemy okien i drzwi o najbardziej wymagającym designie.



2012

Pierwsze w pełni **zintegrowane ryglowanie**.

**I-tec Ryglowanie**



2014

**SmartWindow** inteligentna kontrola budynku.

**I-tec SmartWindow**



2000

1998

Pierwsze **aluminiowe drzwi wejściowe** z rdzeniem wypełnionym pianką



2009

Pierwsza specjalna powłoka **SOLAR+** dla najlepszej efektywności energetycznej.



2010

2012

Pierwsza **fotowoltaiczna żaluzja** w oknie zespolonym.

**I-tec Zacienienie**



2012

Pierwszy w pełni **zintegrowany wywietrznik** z wymiennikiem ciepła.

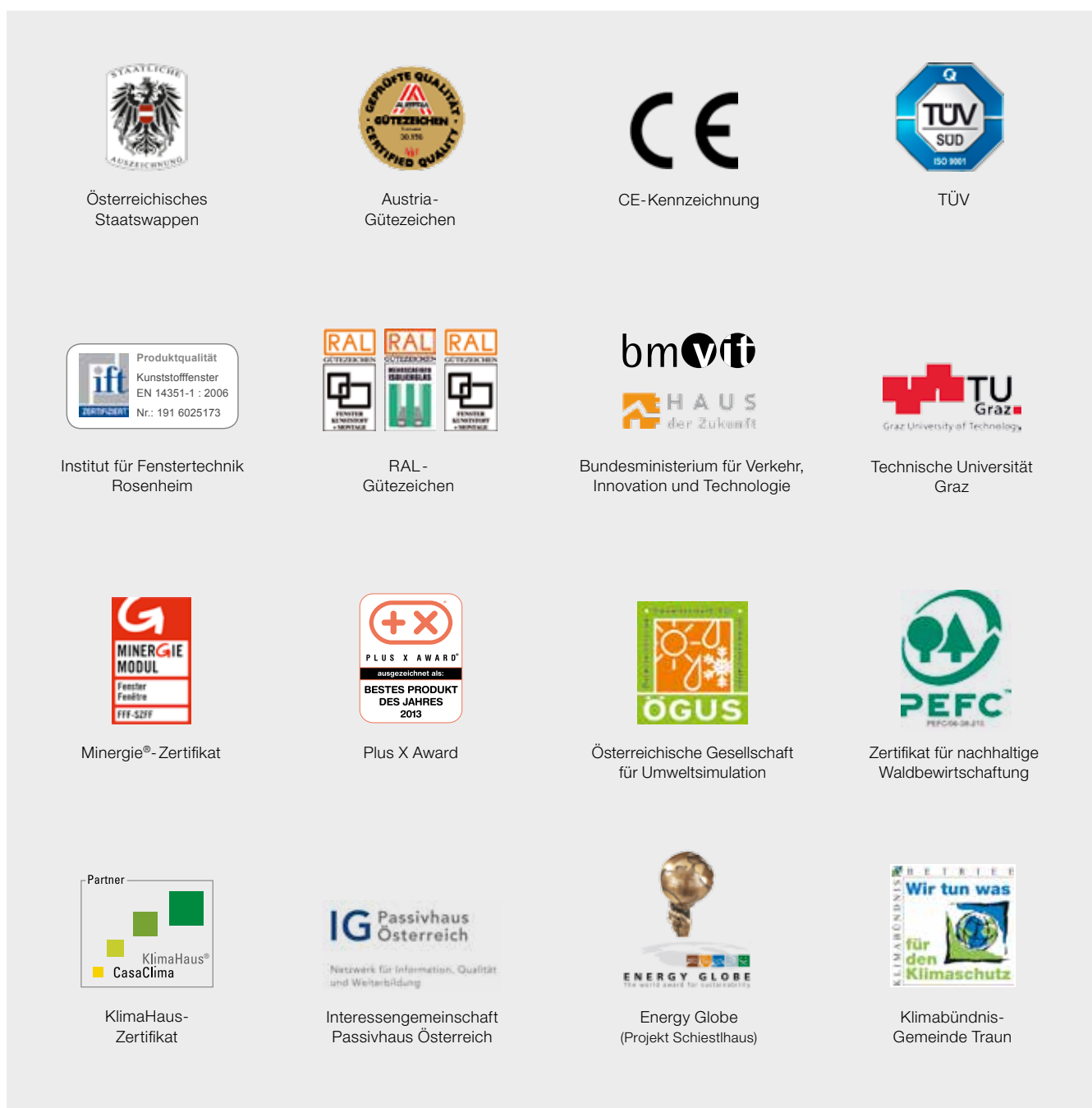
**I-tec Wentylacja**



# 24 DOSKONAŁA JAKOŚĆ – WIELOKROTNIENIE NAGRADZANA!

**Krajowe i międzynarodowe certyfikaty potwierdzają wysoką jakość naszych produktów.** Nasz know-how daje Państwu i Pańskim klientom poczucie bezpieczeństwa oraz pewność że otrzymujecie Państwo najlepsze usługi za swoje pieniądze. Badania i rozwój są dla firmy Internorm wartościami bardzo ważnymi. Ponad 80 letnie doświadczenie, pewna liczba patentów oraz nasza siła innowacji podkreślają charakter

pionierski i supremację naszej firmy. Najbardziej nowoczesne fabryki oraz surowe kontrole zapewniają Państwu stałą jakość, która w Europie ustanawia standardy. Jako dowód firma Internorm nie bez powodu prowadzi symbole jakości niezależnych instytucji badawczych, tj.: „Das Austria-Gütezeichen“, „Das RAL-Gütezeichen für Fenster“, „Profile und Glas“.



# 25 GWARANTUJEMY WIĘCEJ.

<p>Gwarancja</p> <p><b>10</b> LAT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni w wyniku działania czynników atmosferycznych w przypadku białych profili okiennych i drzwiowych z PCV, za wyjątkiem pęknięć w miejscach łączenia profili.</li> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni w wyniku działania czynników atmosferycznych w przypadku wewnętrznych okleinowanych profili okiennych i drzwiowych z PCV, za wyjątkiem pęknięć w miejscach łączenia profili.</li> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni w wyniku działania czynników atmosferycznych w przypadku profili okiennych i drzwiowych z aluminium eloksalowanego lub pokrytego farbami proszkowymi.</li> <li>■ Odporność na powstawanie korozji nalotowej pomiędzy szybami zespolonymi.</li> <li>■ Zachowanie funkcjonalności połączenia drewna, pianki termoizolacyjnej i profili aluminiowych we wszystkich drewniano-aluminiowych systemach okien Internorm, pod warunkiem przestrzegania wytycznych montażu i konserwacji firmy Internorm.</li> <li>■ Zachowanie funkcjonalności klejenia i uszczelnienia szyb zespolonych z profilami okiennymi we wszystkich systemach okien drewniano-aluminiowych Internorm, pod warunkiem przestrzegania wytycznych montażu i konserwacji firmy Internorm.</li> <li>■ Przyklejenie szprosów naklejanych.</li> </ul>
<p>Gwarancja</p> <p><b>5</b> LAT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odporność na korozję klamek drzwi zewnętrznych powlekanych metodą PVD, o ile nie nastąpiło ich mechaniczne uszkodzenie.</li> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni płytyn drzwiowych. Gwarancja nie obejmuje zmian wyglądu powierzchni w wyniku zabrudzenia.</li> </ul>
<p>Gwarancja</p> <p><b>3</b> LAT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni profili do rolet z tworzywa sztucznego.</li> <li>■ Odporność na nienaturalną zmianę koloru i pęknięcie powierzchni profili do rolet i żaluzji z aluminium eloksalowanego lub powlekanego proszkowo.</li> <li>■ Zachowanie funkcjonalności okuć okiennych i drzwiowych pod warunkiem stosowania się do wytycznych montażu i konserwacji firmy Internorm.</li> </ul>
<p>Gwarancja</p> <p><b>30</b> LAT</p>	<p>Dodatkowo zapewniamy, że specjaliści Internorm będą w stanie naprawić produkty Internorm w sposób zapewniający ich pełną funkcjonalność przez okres 30 lat (nie ma obowiązku stosowania oryginalnych części zamiennych), jednak pod warunkiem, że nie będzie uszkodzona rama (tzn. ościeżnica i rama skrzydła). Warunkiem jest nieuszkodzona konstrukcja (= ościeżnica i skrzydło). Ten 30-letni okres rozpoczyna się od dnia produkcji. Prace i materiały niezbędne do utrzymania funkcjonalności będą fakturowane według aktualnych stawek.</p>

**Fragment gwarancji:** Pełną treść postanowień gwarancji, dokładne jej warunki oraz informacje o tym, co musisz zrobić w przypadku gwarancyjnym, przedstawiono w naszym ABC gwarancji i konserwacji. Dokument ten otrzymasz wraz z dostawą produktów Internorm. Jest on również dostępny u każdego z partnerów [1<sup>st</sup>] window partner.



# Internorm®

[www.internorm.pl](http://www.internorm.pl)  
[www.internorm.com](http://www.internorm.com)

