



GIPSY KINGS

KATALOG PRODUKTÓW

drzwi





KOSMOS



STRUNY



FIVE



ENTROPIA



PICASSO



TETRIS



METKA



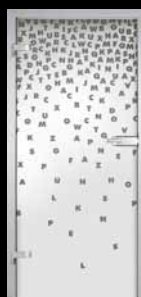
MATRIX



LITERY 2



LITERY 3



LITERY 1



LITERY 4



HEAVEN'S



KWADRATY



RASTER



HORYZONT

Mamy przyjemność przedsta-
wić Państwu katalog

z naszą ofertą standardowych drzwi

całoszklanych. Naszym celem jest

produkowanie drzwi całoszklanych

do większości dostępnych na rynku

ościeżnic metalowych i drewnianych,

ze szczególnym uwzględnieniem

dedykowanych ościeżnic firmy PORTA.

Poprzez rozbudowaną sieć sprzedaży

oferujemy Państwu stale poszerzaną

gamę różnorodnych wzorów drzwi

całoszklanych oraz zamków

i zawiasów do tychże drzwi.





ELIPSY



OPART



KINEZA



SFERY 1



RADIAL



ORBITA



SŁOŃCE



MM



SZRON



PREDATOR



ELEKTRODY



FIT







KOT 2



KOT 3



SŁONIKI



ŻYRAFA



PIÓRKO



DELFINY



HIPCIO



MIS



KOT 1



FLORESY 3



FLORESY 4



RÓŻA



RÓŻA 2



SOWA



GATA



MOTYLE 2



WIOSNA



KWIATKI



FLORA



PAWIE OKO



JASKÓLKI



ŻAKARD 2



ŻAKARD 1



LILIE 2



100-KROTKA



KWIATY



MOTYLE



FLORESY 2



FLORESY 1



FLORESY 5



FLORESY 6



NENUFAR





KASZTANY



IRYSY



TRAWY 1



TRAWY 2



BAMBUS 1



KOPER



LIŚCIE 2



LIŚCIE 1



LIŚCIE 3



PAPROĆ



DRZEWA 5



DRZEWA 4



DRZEWA 1



DRZEWA 2



DRZEWA 3



MAKI



MAKI W TRAWIE



DMUCHAWCE



DMUCHAWCE



WIERZBA







SATINATO



SATINATO SZARY



SATINATO ZIELONY



SATINATO NIEBIESKI



SATINATO BRĄZOWY



BLACK MIRROR

RODZAJE SZKŁA

SATINATO

Szko typu Satinato dostęne jest w wersji podstawowej - matowej oraz w wersjach matowych kolorowych, jako Satinato Kolor, w następujących barwach: szary, brązowy, zielony, niebieski.

Obok prezentujemy kilka przykładów wzorów wykonanych na szkło Satinato.

* wzór Drzewa 2 na szkło Satinato

** wzór Floresy 2 na szkło Satinato

Kolor niebieski

DOUBLE GLAS

Skrzydła Double Glas White i Black są to skrzydła wykonane w technologii laminacji szkła folią EVA. Są to całkowicie nieprzeźierne szyby o kolarze białym lub czarnym, obustronnie błyszczące.

BLACK MIRROR

Black Mirror to jedyne szkło imitujące efekt tzw. „lustra weneckiego”, które można zahartować. Dodatkowym atutem tego szkła jest nadzwyczaj elegancka czarna powierzchnia z jednej strony. Wszystkie wzory piaskowane na tym szkło charakteryzują się najwyższą elegancją.



DOUBLE GLAS WHITE



DOUBLE GLAS BLACK



DRZEWA 2



FLORESY 2



ŻAKARD 1



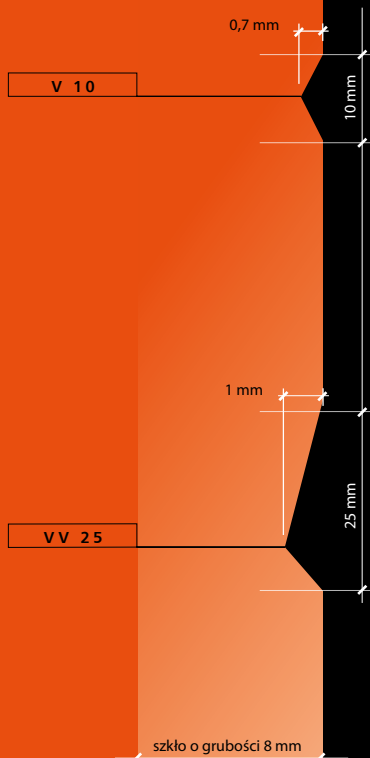
KWADRATY



FREZY I APLIKACJE

Frezowanie szkła to nowa jakość w dziedzinie zdobienia powierzchni szklanych. Dzięki tej technologii możemy uzyskać niepowtarzalne efekty na naszych drzwiach, na przykład takie jak wrażenie niesamowitej głębi samego wzoru. Proste, geometryczne wzory potęgują funkcjonalność i minimalistyczne piękno drzwi z serii FREZ.

Wszystkie używane przez nas aplikacje wykonane są z kolorowego szkła. Dzięki różnorodności form i różnorodności kolorów możemy wykonać wiele niepowtarzalnych modeli drzwi.



WZORY
STANDARDOWYCH
GRAWERÓW



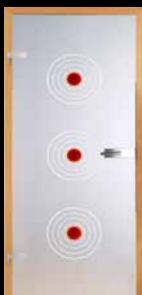
FREZ 1



FREZ 2



FIVE



KOŁA



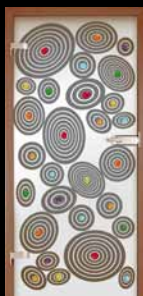
BLUE LIGHT



FALA 2



FALA 3



ELIPSY DRAŻE



KROS



FREZ 4



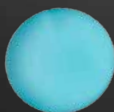
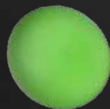
FREZ 5



HEAVEN



TRIFOR

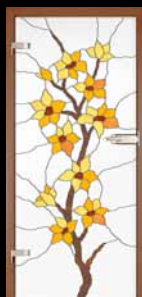




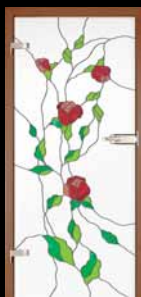
WITRAŻ

Naturalnie wyglądająca imitacja witrażu wykonana jest techniką naklejania na szkło specjalnej bardzo trwałej, odpornej na uszkodzenia folii - w dowolnym kolorze, zarówno przezroczystej jak i nieprzezroczystej, wykończonej na obrzeżach taśmą ołowianą. Dodatkowo zastosowanie szkła fazonowanego daje w witrażach wspaniałe efekty wzbogacone o efekt trójwymiarowości.

	ołów naturalny		tytanowy
	stare złoto		szary
	biały		satyna
	mosiądz		czerwona
	czarny metalik		zielona
	grafitowa		żółta
	platynowy		niebieska metalik



BAWEŁNA 1



RÓŻE PĄSOWE



CZERWONE MAKI 1



TULIPANY



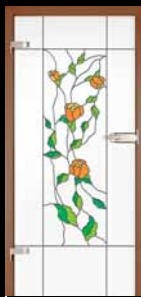
PNAĆZA



FIOŁEK 1



BAWEŁNA 2



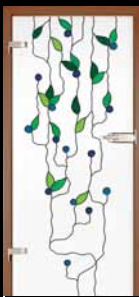
RÓŻE HERBACIANE



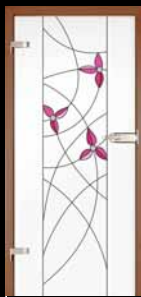
CZERWONE MAKI 2



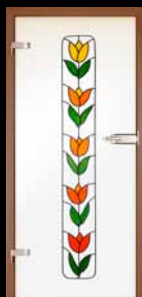
MARGARETKA



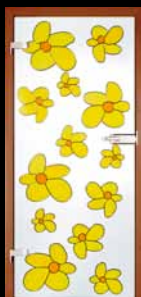
OLIWKI



FIOŁEK 2



KROKUS



KWIATY



SŁONECZNIKI



WITRAŻ 6



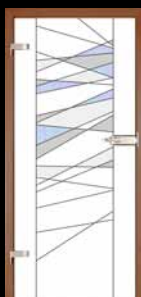
BAMBUSY



BARBAPAPA



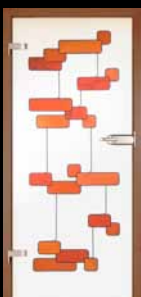
RYBY



DISCO



KOMETA



BLUR SQUARE



MOZAIKA



PIANO

OKUCIA

STUDIO RONDO

Klasykne okucie do drzwi całoszklanych. Podstawowy model zamka łączy w sobie prostotę wykończenia z najwyższą jakością użytkowania. Okucie idealnie pasuje do każdego wnętrza oraz wszystkich rodzajów szkła. Największa ilość możliwych do wyboru akcesorii oraz kolorów wykończenia.

- opcje:**
- zamek pod wkładkę PZ
 - zamek z długą klamką
 - zamek z krótką klamką
 - zamek pod zwykły klucz
 - zamek z zamknięciem WC.

STUDIO CLASSIC

Legendarne okucie w nowej minimalistycznej formie. Dzięki nowemu wzornictwu zamek Classic sprawdzi się w nowoczesnych i modernistycznych wnętrzach. Szeroki wybór wersji do wyboru oraz kolorów wykończenia.

- opcje:**
- zamek pod wkładkę PZ
 - zamek z długą klamką
 - zamek z krótką klamką
 - zamek pod zwykły klucz
 - zamek z zamknięciem WC.

STUDIO GALA

Niebanalne wzornictwo połączone z najwyższą jakością wykonania. Okucie znakomicie komponuje się z czystą formą szkła. Zamek ten idealnie łączy niestandardowy design, najwyższej klasy mechanizm zamka z atrakcyjną ceną. Propozycja dla wszystkich chcących połączyć ekonomię zakupu z eleganckim zamkiem do drzwi całoszklanych.

- opcje:**
- zamek pod wkładkę PZ
 - zamek z długą klamką
 - zamek z krótką klamką
 - zamek pod zwykły klucz.

STUDIO ARCOS

Najnowocześniejsze okucie do drzwi całoszklanych. Oryginalne wzornictwo całej serii ARCOS zostało wyróżnione nagrodą w 2001 roku przez Design Centrum NRW. Zamek ten doskonale sprawdza się w nowoczesnym jak i tradycyjnym wnętrzu. Niepowtarzalny design o najwyższej jakości wykonania, co potwierdza norma DIN 18251.

- opcje:**
- zamek pod wkładkę PZ
 - zamek z długą klamką
 - zamek z krótką klamką
 - zamek pod zwykły klucz
 - zamek z zamknięciem WC.

UCHWYTY DO SYSTEMÓW PRZESUWNYCH





STUDIO RONDO PZ
KOLOR: ŻŁOTA ANODA



STUDIO RONDO 120
KOLOR: ANODA



STUDIO RONDO 60
KOLOR: NIRO



STUDIO RONDO BB
KOLOR: ANODA



STUDIO RONDO WC
KOLOR: ANODA



STUDIO CLASSIC PZ
KOLOR: NIRO



STUDIO CLASSIC 120
KOLOR: ANODA



STUDIO CLASSIC 60
KOLOR: ANODA



STUDIO CLASSIC BB
KOLOR: ANODA



STUDIO CLASSIC WC
KOLOR: ANODA



STUDIO GALA PZ
KOLOR: ANODA



STUDIO GALA 120
KOLOR: NIRO



STUDIO GALA 60
KOLOR: ANODA



STUDIO GALA BB
KOLOR: ANODA



STUDIO ARCOS PZ
KOLOR: NIRO



STUDIO ARCOS 120
KOLOR: ANODA



STUDIO ARCOS 60
KOLOR: NIRO



STUDIO ARCOS BB
KOLOR: ANODA



STUDIO ARCOS WC
KOLOR: ANODA



QUADRO



GAŁKA DO DRZWI
PRZESUWNYCH 38MM



GAŁKA SZKLANA



MANET



GAŁKA DO DRZWI
PRZESUWNYCH 45MM



UCHWYT TYPU
„MUSZLA”



POCHWYT ARCOS
DL. 350 MM



POCHWYT MANET
DL. 500MM


RS 120
prawdzone konstrukcja, różnorodne funkcje

System RS 120 charakteryzuje się budową w oparciu o niezależną szynę jezdzną z wózkami, do których od dołu są przykręcane klemy służące do mocowania szkła. Dodatkami są maskownice, kryjące wszystkie elementy tj. szynę, wózki i klemy mocujące. Wszystkie elementy wykonano z aluminium i charakteryzują się lekkością i wysoką odpornością na skręcanie i wyginanie.

Wózki jezdne poruszają się na specjalnie dobranych nylonowych kółkach opartych na łożyskach, dzięki temu zapewniają cichą i długotrwałą bezproblemową pracę. Specjalne stopery na końcach toru jezdneho pozwalają spowalniać, amortyzować, przytrzymać i stopować tafle szklaną w skrajnych położeniach. System dla szkieleł o grubości od 8 do 12 mm.


AGILE 50
małe wymiary, ogromne korzyści

Sercem systemu AGILE jest elegancka szyna jezdna o wymiarach 46 x 49 mm. Wszystkie elementy, takie jak wózki i stopery zostały zintegrowane w środku tej szyny. Standardowe wykończenia to anodowanie na srebrno, możliwe jest także malowanie proszkowe na dowolny kolor RAL. Dzięki małym wymiarom szyny jezdnej i zintegrowaniu osprzętu w szynie jezdnej system posiada bardzo małe przeswity pomiędzy szkłem i ścianą. Wózki jezdne mogą utrzymać i przesunąć tafle szklaną o wadze do

50 kg, a same drzwi idealnie pracują i są zatrzymywane dzięki dopracowanemu elementom zatrzymującym.

Prowadzenie podłogowe AGILE posiada regulację grubości szkła i zapewnia stabilny przesuw tafli. System dla szkieleł o grubości 8 i 10 mm. System AGILE spełnia kryteria klasy 3 normy pod względem łatwości użytkowania – PN EN 1527, a to oznacza że wystarczy użyć siłę poniżej 30 N do przewyciężenia początkowego tarcia i zapoczątkowania otwierania drzwi.


AGILE 150
nowoczesna technologia, spójny system

Najważniejszą zaletą systemu są małe wymiary szyny jezdnej 54 x 63 mm przy maksymalnym ciężarze skrzydła do 150 kg. Elementy funkcjonalne, takie jak wózki i stopery zostały zintegrowane w środku szyny jezdnej, dodatkowo dzięki temu uzyskano minimalne szczeliny między szkłem i ścianą. System nie wymaga dodatkowych maskownic – widoczna jest tylko elegancka szyna. Kolejną zaletą zintegrowanego wózka z mocowaniem jest możliwość regulacji w pionie o +/- 5 mm, również po montażu szkła. Kolory wykończenia to anodowanie na

srebrno i malowanie proszkowe na dowolny kolor według palety RAL.

Prowadzenie podłogowe AGILE w bardzo atrakcyjnym kształcie, posiada możliwość regulacji dla szkieleł o grubości od 8 do 13,5 mm, zapewniając stabilny przesuw tafli. Modułowa konstrukcja AGILE 150 oferuje możliwość montażu do ściany, do sufitu lub wzdłuż belki konstrukcyjnej, system może być jedno lub dwuskrzydłowy, lub z dodatkowymi naświetlami stałymi. System dla szkieleł o grubości od 8 do 13,5 mm.


MANET
sprawdzona jakość, elegancki design

Propozycja systemu MANET do drzwi przesuwnych to połączenie nowatorskiego wzornictwa oraz najwyższej jakości. Zastosowanie stabilnej szyny jezdnej oraz specjalnie łożyskowanych rolek ze stali nierdzewnej pozwoliło poprawić funkcjonalność drzwi przesuwnych oraz nadać im nową jakość. Okucia MANET umożliwiają perfekcyjną i bezszelestną pracę drzwi. System stwarza duże możliwości dla projek-

tantów, zarówno przy prostych drzwiach jak i dla ścianek łukowych.

Wszystkie elementy systemu MANET charakteryzuje modny ponadczasowy wygląd, spójność elementów zapewniają ciche działanie. System ten wykorzystuje znane i sprawdzone rozwiązanie z systemu AGILE prowadzących zapewniając szczególnie płynne i ciche działanie. System ten wykorzystuje znane i sprawdzone rozwiązanie z systemu AGILE prowadzących zapewniając szczególnie płynne i ciche działanie. System ten wykorzystuje znane i sprawdzone rozwiązanie z systemu AGILE prowadzących zapewniając szczególnie płynne i ciche działanie. System dla szkieleł o grubości 10 mm.


RSP 80
nowoczesny wygląd, perfekcyjne działanie

RSP 80 to super nowatorskie wzornictwo w połączeniu z prostotą i wygodą użytkowania. System ten cechuje niezrównana lekkość wyglądu, dzięki unikalnemu rozwiązaniu szyny i wózków. Widoczne elementy RSP 80 produkowane są z anodowanego na srebrno aluminium. Standardowy zestaw przeznaczony jest do otworu o szerokości max. 1000 mm i wadze do 80 kg.

Zaawansowane rozwiązania konstrukcji zapewniają bardzo małe wymiary szczeliny pomiędzy szkłem i ścianą. Sprawdzone rozwiązania rolek prowadzących zapewniają szczególnie płynne i ciche działanie. System ten wykorzystuje znane i sprawdzone rozwiązanie z systemu AGILE prowadzących zapewniając szczególnie płynne i ciche działanie. System dla szkieleł o grubości 8 do 13,5 mm i zapewnia stabilny przesuw tafli.

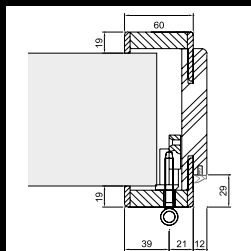
Posiada możliwość regulacji dla grubości szkieleł o grubości 8 do 13,5 mm i zapewnia stabilny przesuw tafli.

FUTRYNY

zalecane do drzwi szklanych

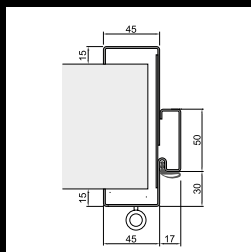
OŚCIEŻNICA DREWNIANA REGULOWANA

Jest to typ ościeżnicy nakładanej na mur, z możliwością regulacji grubości muru w pewnym zakresie. Wykonana jest z płyt wiórowych pokrytych folią lub laminatem w zależności od rodzaju wykończenia. Montaż ościeżnicy należy wykonywać na wykończoną ścianę i gotową posadzkę. Ościeżnica do drzwi szklanych musi posiadać uszczelkę, wzmocnione kieszenie zawiasów i trzpienie zawiasów o średnicy 10 mm.



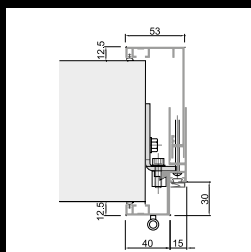
OŚCIEŻNICA METALOWA REGULOWANA

Jest to ościeżnica nakładana na mur, z możliwością regulacji grubości muru w pewnym zakresie. Wykonana jest z blachy stalowej ocynkowanej. Ościeżnice te mogą być dostarczane w wersji do samodzielnego malowania albo pomalowane proszkowe w kolorze według RAL. Montaż ościeżnicy należy wykonywać na wykończoną ścianę i gotową posadzkę. Ościeżnica do drzwi szklanych musi posiadać uszczelkę i trzpienie zawiasów o średnicy 10 mm.



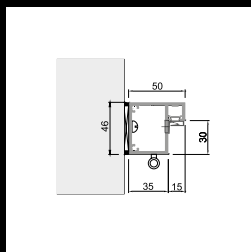
OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA REGULOWANA

Jest to ościeżnica nakładana na mur, z możliwością regulacji grubości muru w pewnym zakresie. Wykonana jest z aluminium anodowanego na kolor srebrny. Jest to kolor odpowiadający naszym okuciom w kolorze srebrna anoda. Montaż ościeżnicy należy wykonywać na wykończoną ścianę i gotową posadzkę. Ościeżnica do drzwi szklanych musi posiadać uszczelkę i trzpienie zawiasów o średnicy 10 mm.



OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA BLOKOWA

Jest to ościeżnica montowana w murze - wewnątrz otworu budowlanego, grubość ościeżnicy wynosi 64 mm. Wykonana jest z aluminium anodowanego na kolor srebrny. Jest to kolor odpowiadający naszym okuciom w kolorze srebrna anoda. Montaż ościeżnicy należy wykonywać po wykończeniu ścian i posadzki. Należy zwrócić szczególną uwagę na dokładne wykończenie otworu budowlanego, ponieważ ościeżnica nie zakrywa narożników muru, a każda odchyłka od pionu jest widoczna. Ościeżnica do drzwi szklanych musi posiadać uszczelkę i trzpienie zawiasów o średnicy 10 mm.





OŚCIEŻNICE

Przedstawiamy dwa rodzaje ościeżnic aluminiowych.

Pierwszy rodzaj to ościeżnica aluminiowa składana, regulowana, montowana na murze. Charakteryzuje się perfekcyjną jakością w połączeniu z atrakcyjnym wyglądem. Ościeżnica dostarczana jest w kolorze aluminium anodowanego na srebrno, idealnie pasującym do sprzedawanych przez nas okuć w kolorze srebrna anoda. Ościeżnica dostępna jest w grubościach od 80 do 320 mm.

OŚCIEŻNICE ALUMINIOWE



OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA SKŁADANA



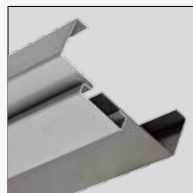
Drugi rodzaj to ościeżnica aluminiowa stała. Jest to jedna z najmniejszych ościeżnic na rynku, charakteryzuje się połączeniem idealnej formy z najmniejszymi wymiarami ościeżnicy. Wymiary profilu to 50x46 mm. Również ta ościeżnica wykończona jest w kolorze aluminium anodowanego na srebrno.

UWAGA:

- Inne wymiary otworu budowlanego do montażu.
- Istnieje możliwość wykonania ościeżnicy tego typu wg wymiarów niestandardowych.

OŚCIEŻNICA ALUMINIOWA STAŁA

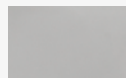
OŚCIEŹNICA METALOWA



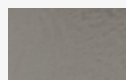
Proponujemy Państwu doskonałe rozwiązanie w postaci metalowej regulowanej ościeżnicy. Ościeżnicę taką zakładamy na gotową pomalowaną ścianę, przy wykończonej podłodze. Dzięki temu znacząco minimalizujemy możliwość uszkodzenia ościeżnicy w trakcie remontu czy budowy. Ościeżnica standardowo dostarczana jest w wersji do pomalowania lub na zamówienie dostarczamy ją pomalowaną proszkowo w dowolnym kolorze RAL. Ościeżnica posiada regulację na szerokość muru w zakresie od - 5 do + 15 mm od zamówionej szerokości. W ościeżnicy standardowo zamontowane są 2 kieszenie zawiasów oraz wycięty jest pojedynczy otwór pod język zamka. Ościeżnice dostępne są do ścian o grubości od 80 do 300 mm.

OŚCIEŹNICA METALOWA

Sugerowane kolory ościeżnic metalowych proponowane pod kolorystykę okuć DORMA:



RAL 9006 w przypadku okuć w kolorze srebrna anoda



RAL 7048 w przypadku okuć w kolorze niro



OŚCIEŻNICA

wewnątrzlokalowa regulowana

Profesjonalna ościeżnica regulowana dedykowana do skrzydła szklanego firmy GIPSY KINGS. Specjalne kieszenie na zawiasy gwarantują stabilność konstrukcji nawet przy bardzo intensywnej eksploatacji i znacznym obciążeniu. Ościeżnica poprzez możliwość regulacji pozwala na idealne dopasowanie do grubości muru, co wpływa na wyjątkowo estetyczne wykończenie montażu.

KONSTRUKCJA: Ościeżnica składa się z: belek głównych (poziomej oraz dwóch pionowych) wykonanych z materiałów drewnopochodnych oraz listew opaskowych. Ościeżnica Porta SYSTEM jest produkowana i dostarczana do Klienta w postaci kompletu elementów przeznaczonych do składania na miejscu budowy.

POKRYCIE: Ościeżnice są pokrywane następującymi okleinami: Portadecor, Portacortex, Super Matt, Portadur, drewnopodobną, CPL HQ oraz okleinami z drewna naturalnego. Wzorniki tyków oklein i ich kolorystykę znajdziecie Państwo w punktach sprzedaży.

AKCESORIA: w cenie ościeżnicy:

- zaczep zamka (krótki)
- uszczelka gumowa na obwodzie ościeżnicy
- gniazda zawiasowe (kieszenie)
2 sztuki dla rozmiarów „60” ÷ „90”,
3 sztuki dla rozmiaru „100”

ROZMIAR OŚCIEŻNICY: W jedenastu zakresach szerokości muru, od 75 mm do 300 mm: „60”, „70”, „80”, „90”, „100”

UWAGI

- Aprobata Techniczna AT-15-3691/2007, ITB Warszawa.
- Montaż ościeżnicy należy wykonać w pomieszczeniach z ostatecznie wykończonymi ścianami (np. tapety) i podłogą (np. Parkiet).
- Skrzydła szklane GIPSY KINGS zaprojektowane do ościeżnicy Porta SYSTEM posiadają w widocznym miejscu wygrawerowany logotyp Porta DRZWI. Tylko tak dobrany komplet gwarantuje wysokie parametry użytkowe i satysfakcję z zakupu.

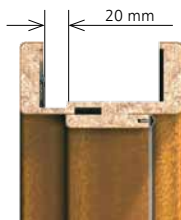
WWW.PORTA.COM.PL



ZAKRES REGULACJI OŚCIEŻNICY PORTA SYSTEM



minimum



maksimum

ZAKRES SZEROKOŚCI MURU

A	75 - 95 mm
B	95 - 115 mm
C	120 - 140 mm
D	140 - 160 mm
E	160 - 180 mm
F	180 - 200 mm
G	200 - 220 mm
H	220 - 240 mm
I	240 - 260 mm
J	260 - 280 mm
K	280 - 300 mm

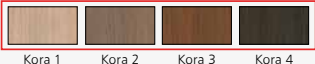
Okleina Portadecor ★★☆☆☆



NOWE KOLORY 2011

* do wyczerpania zapasów

Okleina Portacortex ★★☆☆☆



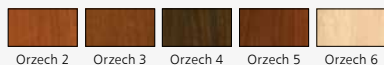
NOWE KOLORY 2011

Okleina Super Matt ★★☆☆☆

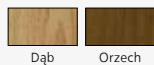
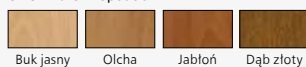


NOWY KOLOR 2011

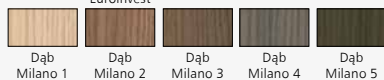
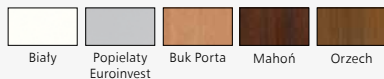
Okleina Portadur ★★☆☆☆



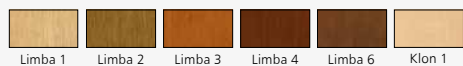
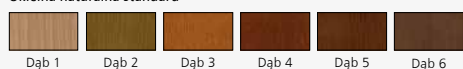
Okleina drewnopodobna PCV ★★☆☆☆



Okleina CPL HQ (płaskie) ★★☆☆☆



Okleina naturalna standard ★★☆☆☆



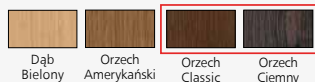
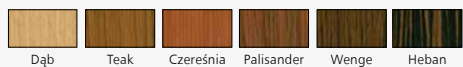
Okleina naturalna satin ★★☆☆☆



NOWE KOLORY 2011

* patrz dopłaty

Okleina naturalna select ★★☆☆☆



NOWE KOLORY 2011





DRZWI STANDARDOWE

Nasze drzwi dostępne są w standardach polskim, niemieckim i czeskim.

Pasują do futryn wykonanych w tych standardach, pod warunkiem, że futryna posiada:

- wzmocnione kieszenie zawiasów,
- zawiasy z trzpieniem \varnothing 10 mm,
- uszczelkę.

WYMIARY NORMA POLSKA:

rozmiar drzwi	otwór budowlany			wymiar tafli szklanej
	ościeżnica drewniana i aluminiowa regulowana	ościeżnica metalowa regulowana	ościeżnica aluminiowa stała	
PN 70	780 x 2060	760 x 2050	800 x 2068	717 x 2017
PN 80	880 x 2060	860 x 2050	900 x 2068	817 x 2017
PN 90	980 x 2060	960 x 2050	1000 x 2068	917 x 2017

SYSTEMY PRZESUWNE

Drzwi przesuwne wykonywane są każdorazowo pod konkretne zamówienie, dzięki temu możemy zapewnić idealne dopasowanie wyrobu do Państwa potrzeb. Skrzydła drzwi przesuwnych, mogą posiadać dowolny wzór z niniejszego katalogu.

Drzwi przesuwne:

- pojedyncze
- podwójne
- z bocznymi stałymi naświetlami.

POMOC TECHNICZNA

W przypadku wątpliwości lub pytań, prosimy o kontakt z autoryzowanym punktem sprzedaży lub producentem.

Ze względu na specyfikę druku w technice offsetowej kolory produktów przedstawione w katalogu mogą nieznacznie odbiegać od kolorów rzeczywistych.

UWAGI

Ze względu na ciągle poszerzanie i rozwój oferty, zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez wcześniejszego powiadomienia. Wszystkie wymiary zostały podane w mm. Nietypowe wymiary drzwi, wzory piaskowania oraz szkła artystyczne dostępne są na indywidualne zamówienia.

Poszczególne partie towaru (skrzydeł szklanych oraz aplikacji) z uwagi na ograniczenia technologiczne mogą różnić się od siebie barwą i odcieniem.

DOBRCZE



ŹLE



DRZWI LEWE

Strona matowa / ze wzorem



DRZWI PRAWO

Strona matowa / ze wzorem



GIPSY KINGS

44-100 Gliwice
ul. Witkiewicza 16
tel. 32 238 26 38; 32 231 26 22
fax 32 231 45 08
email: gliwice@szklanedrzwi.pl