



entermatic

Drzwi wejściowe
- katalog produktów.



Poznaj bliżej naszą technologię

Od początku działalności firma Entermatic Polska skupiła się na inwestycjach w nowe technologie. Wdrażanie innowacyjnych rozwiązań w systemach stolarki aluminiowej pozwala uzyskać produkt spełniający najbardziej surowe wymagania stawiane przez coraz bardziej świadomych klientów.

W produkcji stolarki aluminiowej technologia jest tylko dodatkiem. Naszą największą inwestycję stanowią ludzie. Jest to kapitał, którego nie da się zastąpić maszynami. Długie godziny szkoleń, żmudne przygotowywanie projektów oraz wspólne rozwiązywanie problemów scala nasz zespół i zapewnia efektywność na najwyższym poziomie.

Każdy pracownik zobowiązany jest do utrzymywania wysokich standardów produkcyjnych. Proces rozpoczyna się u dostawców, czyli od wysokiej jakości komponentów, z których powstają nasze produkty. Innowacyjne technologie i nowoczesny park maszynowy gwarantują solidne i trwałe wykonanie oraz zadowolenie Klientów.

Współczesna architektura stawia ambitne wyzwania w wielu aspektach. Skomplikowane kształty, nietypowe konstrukcje, czy wreszcie bardzo duże powierzchnie wymagają indywidualnego podejścia, które zapewnia doświadczony dział techniczny.

entermatic

Indywidualna konstrukcja Twoich drzwi wejściowych

Perfekcyjny projekt drzwi to efekt odpowiedniego połączenia ościeżnicy, skrzydła oraz ozdobnego wykończenia, które dodaje szczyptę indywidualności. Drzwi Entermatic posiadają rozbudowaną ofertę wzorów oraz bogatą paletę kolorów aby nie ograniczać Twojej kreatywności.



KOLOR POWIERZCHNI

ODCIEŃ SZYB



KLAMKA LUB POCHWYT

ELEMENTY OZDOBNE



entermatic

Poczuj komfort użytkowania

Drzwi Entermatic cechują się wysokimi parametrami izolacyjnymi, chronią przed hałasem, wysokimi i niskimi temperaturami oraz niekorzystnymi warunkami pogodowymi. Zależało nam także na ograniczeniu wysiłku poświęcanego na pielęgnację drzwi do absolutnego minimum. Wszystko po to, abyś mógł cieszyć się zaoszczędzonym czasem.



DOSKONAŁE WŁAŚCIWOŚCI TERMICZNE

WYSOKA IZOLACJA AKUSTYCZNA



ODPORNOŚĆ NA WARUNKI ATMOSFERYCZNE

ŁATWA PIELEGNACJA





Wyposażenie i technologia – dopasowane do Twoich potrzeb



DOSTĘP
BEZ KLUCZY



CZYTNIK
LINII PAPILARNYCH



KLAWIATURA
KODOWA



KOMUNIKACJA
BLUETOOTH

entermatic

Cyfrowe systemy kontroli dostępu - skaner linii papilarnych, klawiatura kodowa i czytnik zbliżeniowy łączą komfortowe funkcje automatyczne z łatwością obsługi. Dzięki funkcji zdalnego dostępu możemy, w dowolnym czasie i z dowolnego miejsca na ziemi zaprosić do swojego domu najbliższych lub oczekiwanych gości.

Masz wszystko pod ręką

Ciesz się wolnością. Zapomnij o kluczach. Odblokuj drzwi odciskiem swojego palca. Otwieraj i zamykaj, kiedy masz na to ochotę.

entermatic

Wypełnienie drzwiowe

- design skrzydła drzwiowego.

Wypełnienie zintegrowane z ramą skrzydła jest najważniejszym elementem stylistycznym, który nadaje drzwiom niepowtarzalności. Nowoczesne lub klasyczne, w dowolnym kolorze, dekoracji drewnopodobnej lub optyce betonu. Wybieraj spośród różnych rodzajów paneli, by zapewnić swoim drzwiom wejściowym indywidualny charakter.





SYSTEM DEDYKOWANY
DO DOMÓW **PASYWNYCH**.

CECHY OGÓLNE:

- całkowita grubość drzwi 90 mm
- panel drzwiowy zlicowany obustronnie z ościeżnicą drzwi
- pięciokomorowa budowa profilu
- profile posiadają podwójną przekładkę termiczną
- drzwi posiadają poczwórny system doszczelnienia na połączeniu rama - skrzydło oraz potrójny na połączeniu próg - skrzydło
- próg z przegrodą termiczną

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- ukryte zawiasy
- pionowy pochwył ze stali nierdzewnej
- wewnętrzna klamka ze stali nierdzewnej
- rozeta pierścieniowa
- wkładka antywłamaniowa
- zasuwnica samoryglująca w pięciu punktach

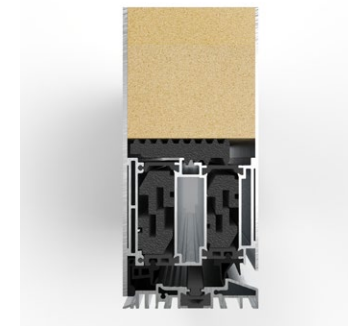
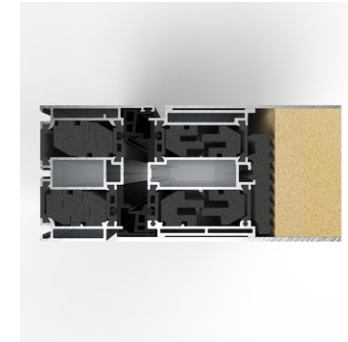
OPCJE DODATKOWE:

- możliwość zastosowania doświetli
- możliwość zastosowania dodatkowych doszczelnień profili
- ukryty samozamykacz
- próg opadający
- kontrola dostępu

Gemini

Konstrukcja drzwi panelowych Gemini bazuje na systemie termoizolowanych profili aluminiowych o głębokości zabudowy 90 mm, który jest najbardziej zaawansowanym technologicznie systemem drzwiowym w ofercie Entermatic. Pięciokomorowa budowa profili z dwiema niezależnymi przekładkami termicznymi oraz poczwórny system uszczelnienia czynią drzwi Gemini wyjątkowymi.

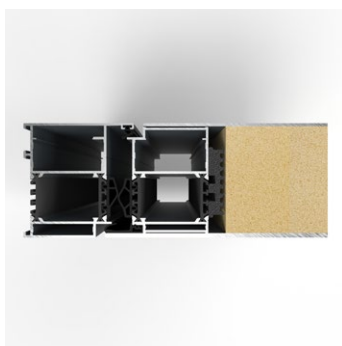
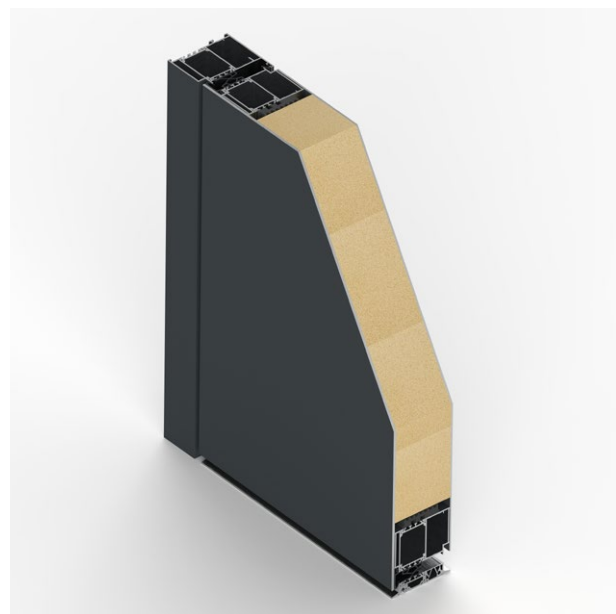
Wypełnienie drzwi stanowi panel aluminiowy wyposażony we wkład termiczny, który tworzy jedną płaszczyznę z ościeżnicą.



Scala

Konstrukcja drzwi panelowych Scala bazuje na systemie termoizolowanych profili aluminiowych o głębokości zabudowy 75 mm. Trzykomorowa budowa profili z przekładką termiczną oraz innowacyjnym system uszczelnienia środkowego pozwalają drzwiom Scala łączyć w sobie wysoką izolacyjność cieplną z zaletami atrakcyjnego wzornictwa i bogatego wyposażenia.

Wypełnienie drzwi stanowi panel aluminiowy wyposażony we wkład termiczny, który tworzy jedną płaszczyznę z ościeżnicą.



SYSTEM DEDYKOWANY
DO DOMÓW ENERGOOSZCZĘDNYCH.

CECHY OGÓLNE:

- całkowita grubość drzwi 75 mm
- panel drzwiowy zlicowany obustronnie z ościeżnicą drzwi
- trójkomorowa budowa profilu
- profile posiadają przekładkę termiczną
- drzwi posiadają potrójny system doszczelnienia na połączeniu rama skrzydło oraz podwójny na połączeniu próg skrzydło
- próg z przegrodą termiczną
- niewidoczne odwodnienia

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- zawiasy rolkowe
- pionowy pochwyty ze stali nierdzewnej
- wewnętrzna klamka ze stali nierdzewnej
- rozeta pierścieniowa
- wkładka antywłamaniowa
- zasuwnica samoryglująca w pięciu punktach (hakowo-ryglowa)

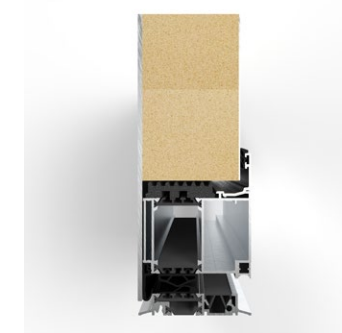
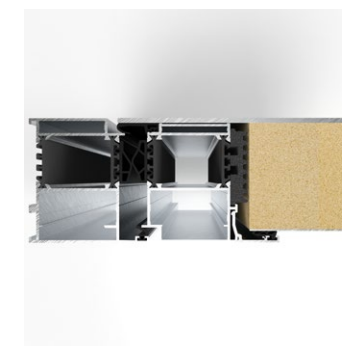
OPCJE DODATKOWE:

- zawiasy ukryte
- możliwość zastosowania doświetli
- możliwość zastosowania dodatkowych doszczelnień profili
- ukryty samozamykacz
- próg opadający
- kontrola dostępu

Virgo

Konstrukcja drzwi panelowych Virgo bazuje na systemie termoizolowanych profili aluminiowych o głębokości zabudowy 75 mm. Trzykomorowa budowa profili z przekładką termiczną oraz innowacyjnym system uszczelnienia środkowego czynią drzwi Virgo niezawodnymi przez wiele lat. Drzwi te łączą niezawodność działania z nowoczesnym i wysokiej jakości designem.

Wypełnienie drzwi stanowi panel aluminiowy wyposażony we wkład termiczny, który tworzy zlicowaną płaszczyznę z ościeżnicą od strony zewnętrznej.



SYSTEM DEDYKOWANY
DO DOMÓW ENERGOOSZCZĘDNYCH.

CECHY OGÓLNE:

- całkowita grubość drzwi 75 mm
- panel drzwiowy zlicowany jednostronnie z ościeżnicą drzwi
- trójkomorowa budowa profilu
- profile posiadają przekładkę termiczną
- drzwi posiadają potrójny system doszczelnienia na połączeniu rama skrzydło oraz podwójny na połączeniu próg skrzydło
- próg z przegrodą termiczną
- niewidoczne odwodnienia

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- zawiasy rolkowe
- pionowy pochwyty ze stali nierdzewnej
- wewnętrzna klamka ze stali nierdzewnej
- rozeta pierścieniowa
- wkładka
- zasuwnica samoryglująca w pięciu punktach (hakowo-ryglowa)

OPCJE DODATKOWE:

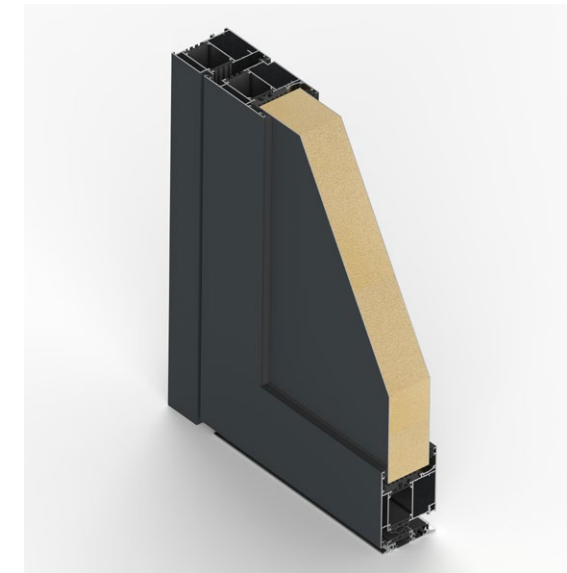
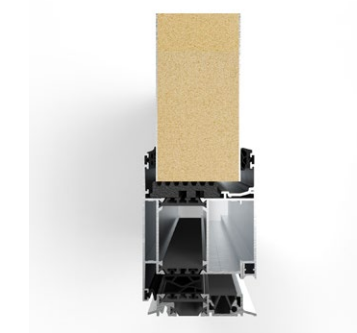
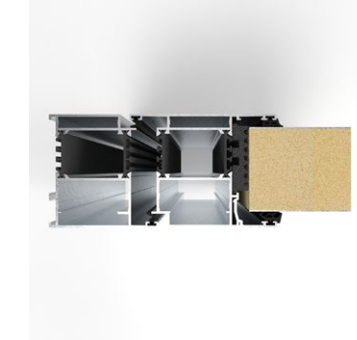
- wkładka antywłamaniowa
- zawiasy ukryte
- możliwość zastosowania doświetli
- możliwość zastosowania dodatkowych doszczelnień profili
- ukryty samozamykacz
- próg opadający
- kontrola dostępu



Libra

Konstrukcja drzwi panelowych Libra bazuje na systemie termoizolowanych profili aluminiowych o głębokości zabudowy 75 mm. Trzykomorowa budowa profili z przekładką termiczną oraz podwójny system uszczelnienia czynią linię Libra idealnym wyborem dla klientów ceniących komfort użytkowania i bezpieczeństwo.

Wypełnienie drzwi stanowi panel wsadowy, wyposażony we wkład termiczny.



CECHY OGÓLNE:

- całkowita grubość drzwi 75 mm
- panel wsadowy
- trójkomorowa budowa profilu
- profile posiadają przekładkę termiczną
- drzwi posiadają podwójny system doszczelnienia
- próg z przegradą termiczną

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE:

- zawiasy nawierzchniowe
- pionowy pochwył ze stali nierdzewnej
- wewnętrzna klamka ze stali nierdzewnej
- rozeta nawierzchniowa
- wkładka
- zasuwnica wielopunktowa

OPCJE DODATKOWE:

- wkładka antywłamaniowa
- możliwość zastosowania zawiasów rolkowych
- możliwość zastosowania doświetl



Gemini
Drzwi panelowe



AD UP 90

Scala
Drzwi panelowe



GN75-2

Virgo
Drzwi panelowe



GN75-1

Libra
Drzwi panelowe



GN75-0

SYSTEM	AD UP 90	GN75-2	GN75-1	GN75-0
GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY	90	75	75	75
RODZAJ PANELA	Dwustronna nakładka	Dwustronna nakładka	Jednostronna nakładka	Wsadowy
ZAWIASY	Ukryte	Rolkowe	Rolkowe	Nakładkowe
ZAMEK	Automatyczny wielopunktowy	Automatyczny wielopunktowy	Automatyczny wielopunktowy	Automatyczny wielopunktowy
TERMO IZOLACJA	Od 0,64 W/(m ² K)*	Od 0,69 W/(m ² K)*	0,74 W/(m ² K)*	0,84 W/(m ² K)*

*parametr podany dla drzwi o wymiarze 1250 mm / 2500 mm oraz wkładami termicznymi



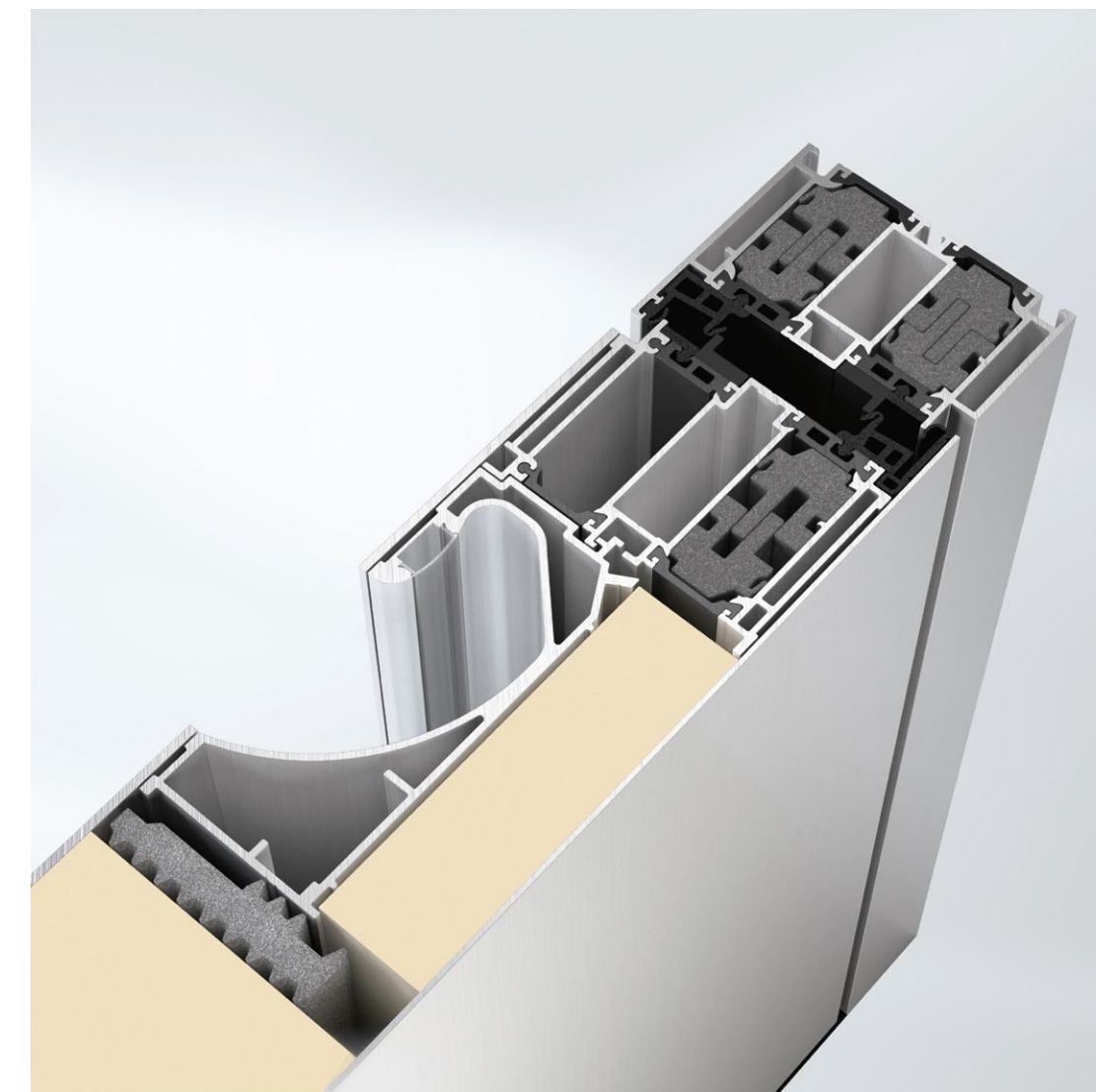
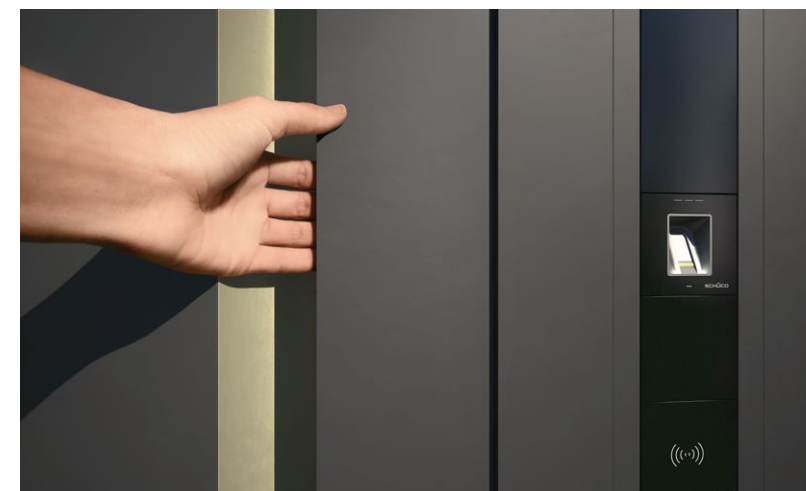
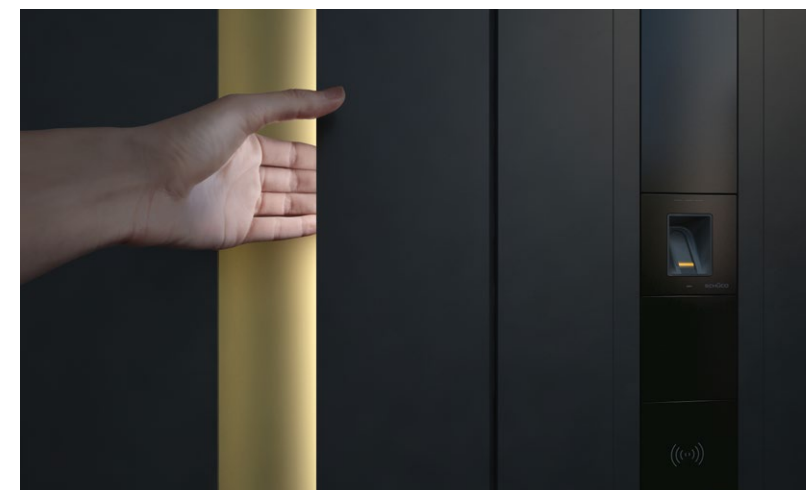
AD UP 90

Innowacyjny system drzwiowy AD UP 90 wyznacza nowe standardy nowoczesnej, przyszłościowej architektury w zakresie energooszczędności, bezpieczeństwa, stabilności, automatyzacji i wzornictwa.

Niezależnie od tego, czy są to designerskie drzwi wejściowe czy intensywnie użytkowane drzwi obiektowe, przyszłościowe systemy AD UP oferują architektom, projektantom i klientom indywidualnym niezawodne rozwiązania spełniające wszelkie wymagania, zapewniając jednocześnie dużą swobodę projektową.



reddot winner 2022



Dlaczego nasze drzwi są wyjątkowe?

Nasze drzwi są połączeniem technologii i nowoczesnego designu. Wyobraź sobie, że możesz dostosować ich wzór do swoich oczekiwań. Dobrać zdobienia oraz kolor, który podkreśli ich wyjątkowość w najdrobniejszych szczegółach.



Wysoka odporność na zadrapania

Wysokiej jakości lakiery o podwyższonej odporności oraz wykorzystanie spieków kwarcowych całkowicie odpornych na zarysowania sprawia, że Twoje drzwi są gotowe stawić czoła trudnościom codziennego użytkowania.



Długa żywotność i trwałość

Aluminium jest materiałem odpornym na zgubne działania niesprzyjających warunków atmosferycznych. Już nie musisz się obawiać, że Twoje drzwi zostaną sforsowane przez korozję lub wilgoć, które zagrażają stali oraz produktom wykonanym z drewna.



Płaszczyzna drzwi bez widocznych profili skrzydła

Dla nas drzwi to jedna bryła. Chcemy, by skrzydło zawsze pasowało do ościeżnicy i tworzyło z nią całość.



Produkt ze spieku ceramicznego

Spiek kwarcowy to mieszanina minerałów pochodzenia naturalnego. Skomplikowana obróbka termiczna pozwala uzyskać materiał odporny na zarysowania. Jednolita struktura ułatwia czyszczenie i konserwację powłoki drzwi.



Szeroki wybór odcieni i wykończeń

Bogata paleta kolorów oraz możliwość zastosowania intarsji wykończeniowych z wysokiej jakości materiałów sprawia, że nasze drzwi sprostatą nawet najbardziej wybrednym gustom.



Opcja Multikolor

Nie możesz się zdecydować, jaki kolor najbardziej odpowiada Twoim oczekiwaniom? Żaden problem. Możesz połączyć kilka z nich tworząc indywidualnie dobraną kompozycję.



Łatwa konserwacja i czyszczenie

Chcesz, by Twoje drzwi zawsze wyglądały nieskazitelnie? Wystarczy trochę wody oraz delikatny środek czyszczący, który zawsze znajdziesz w swoim domu.



Doskonała izolacja akustyczna

Dzisiejszy świat pędzi coraz szybciej. Ważne jest, by mieć miejsce, w którym uwolnisz się od hałasu cywilizacji. Nasze drzwi zapewnią Ci zasłużony odpoczynek od zgiełku codzienności.



Elektroniczny system dostępu

Klucze już nie będą Ci potrzebne. Nie musisz o nich myśleć. Wystarczy tylko muśnięcie palca. Wnętrze Twojego domu jest na wyciągnięcie ręki.



Stabilny i jednolity kolor

Powłoka lakiernicza naszych drzwi zawsze wykonywana jest w tym samym czasie. Od początku do samego końca. Dzięki temu nawet na najdrobniejszym elemencie kolor ma ten sam odcień oraz fakturę. Jakość jest dla nas najważniejsza.



Większa energoszczędność

Dbaliśmy na każdym etapie produkcji oraz skrupulatne przestrzeganie procedur pozwala nam uzyskać produkt spełniający nawet najbardziej wygórowane normy stawiane przez nowoczesne budownictwo pasywne. Dzięki temu Twoje rachunki będą niższe a świat odwdzięczy Ci się czystym powietrzem.



Unikalny design

Indywidualne wzornictwo, bogata kolorystyka oraz możliwość personalizacji drzwi na miarę Twoich oczekiwań to coś, co wyróżnia nas na tle konkurencji. Masz własny projekt drzwi? My go urzeczywistnimy.



Łatwy montaż

Nasze drzwi opuszczają produkcję wstępnie wyregulowane i przygotowane do instalacji w Twoim domu wraz z niezbędnymi akcesoriami montażowymi. Zabezpieczenie na czas dostawy jest dla nas priorytetem. Bardzo o nie dbamy. Kosztowały nas wiele wysiłku. Nie chcemy zawiść Twoich oczekiwań.



linia Gemini:
GX1-0

linia Scala:
SX1-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy



linia Gemini:
GX2-2

linia Scala:
SX2-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GX3-3

linia Scala:
SX3-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy

Wykończenie:
Lizena Inox zlicowana



linia Gemini:
GX4-2

linia Scala:
SX4-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GX5-3

linia Scala:
SX5-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy

Wykończenie:
Lizena Inox zlicowana



linia Gemini:
GX6-1

linia Scala:
SX6-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Zintegrowany pochwyt kieszeniowy

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA1-0

linia Scala:
SA1-0

linia Virgo:
VA1-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P 10-L2000 (opcjonalny)



linia Gemini:
GA2-4

linia Scala:
SA2-4

linia Virgo:
VA2-4

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-200X200 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena RAL zlicowana



linia Gemini:
GA3-1

linia Scala:
SA3-1

linia Virgo:
VA3-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
QS (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA4-1

linia Scala:
SA4-1

linia Virgo:
VA4-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
OS (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA5-2

linia Scala:
SA5-2

linia Virgo:
VA5-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Z54 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA6-2

linia Scala:
SA6-2

linia Virgo:
VA6-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA7-2

linia Scala:
SA7-2

linia Virgo:
VA7-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L300 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA8-2

linia Scala:
SA8-2

linia Virgo:
VA8-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-250x150 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA9-3

linia Scala:
SA9-3

linia Virgo:
VA9-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox zlicowana



linia Gemini:
GA10-1

linia Scala:
SA10-1

linia Virgo:
VA10-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Z53 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA11-2

linia Scala:
SA11-2

linia Virgo:
VA11-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
OS (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA12-4

linia Scala:
SA12-4

linia Virgo:
VA12-4

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena dekor



linia Gemini:
GA13-2

linia Scala:
SGA13-2

linia Virgo:
VGA13-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-200X200 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA15-2

linia Scala:
SA15-2

linia Virgo:
VA15-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA16-2

linia Scala:
SA16-2

linia Virgo:
VA16-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA17-2

linia Scala:
SA17-2

linia Virgo:
VA17-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA18-2

linia Scala:
SA18-2

linia Virgo:
VA18-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA19-3

linia Scala:
SA19-3

linia Virgo:
VA19-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L500 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox zlicowana



linia Gemini:
GA20-1-2

linia Scala:
SA20-1-2

linia Virgo:
VA20-1-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D / Frez ozdobny



linia Gemini:
GA22-1

linia Scala:
SA22-1

linia Virgo:
VA22-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA23-4

linia Scala:
SA23-4

linia Virgo:
VA23-4

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-55X550 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena RAL zlicowana



linia Gemini:
GA24-1

linia Scala:
SA24-1

linia Virgo:
VA24-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GA25-2

linia Scala:
SA25-2

linia Virgo:
VA25-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GA26-1

linia Scala:
SA26-1

linia Virgo:
VA26-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny

entermatic

Prostota w najlepszym wydaniu.

Elegancja nie jest krzykliwa. Czasem najlepsze rozwiązania to najprostsze rozwiązania. Drzwi bez zdobień oraz dodatkowych przeszkleń pasują do każdego projektu i każdej inwestycji. Jedyń okrasą jest ich kolor oraz pochwyt dobrany do całokształtu budynku.





linia Gemini:
GB1-2

linia Scala:
SB1-2

linia Virgo:
VB1-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1400 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB2-2

linia Scala:
SB2-2

linia Virgo:
VB2-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB3-2

linia Scala:
SB3-2

linia Virgo:
VB3-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB4-2

linia Scala:
SB4-2

linia Virgo:
VB4-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
OS (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB5-1

linia Scala:
SB5-1

linia Virgo:
VB5-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB6-0

linia Scala:
SB6-0

linia Virgo:
VB6-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1800 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB7-1

linia Scala:
SB7-1

linia Virgo:
VB7-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-200X200 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB8-0

linia Scala:
SB8-0

linia Virgo:
VB8-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
K1-200x200 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB9-1

linia Scala:
SB9-1

linia Virgo:
VB9-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB10-2

linia Scala:
SB10-2

linia Virgo:
VB10-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB11-0

linia Scala:
SB11-0

linia Virgo:
VB11-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L400 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB12-2

linia Scala:
SB12-2

linia Virgo:
VB12-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB13-1-4

linia Scala:
SB13-1-4

linia Virgo:
VB13-1-4

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny
/ Lizena RAL zlicowana



linia Gemini:
GB14-0

linia Scala:
SB14-0

linia Virgo:
VB14-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB15-2

linia Scala:
SB15-2

linia Virgo:
VB15-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB16-0

linia Scala:
SB16-0

linia Virgo:
VB16-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10B-600x500 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB17-1-2

linia Scala:
SB17-1-2

linia Virgo:
VB17-1-2

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny / Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GB18-0

linia Scala:
SB18-0

linia Virgo:
VB18-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB19-0

linia Scala:
SB19-0

linia Virgo:
VB19-0

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy (dowolny
lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)



linia Gemini:
GB20-1

linia Scala:
SB20-1

linia Virgo:
VB20-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB21-1

linia Scala:
SB21-1

linia Virgo:
VB21-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB22-1

linia Scala:
SB22-1

linia Virgo:
VB22-1

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Frez ozdobny



linia Gemini:
GB23-3

linia Scala:
SB23-3

linia Virgo:
VB23-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox zlicowana



linia Gemini:
GB24-3

linia Scala:
SB24-3

linia Virgo:
VB24-3

Poszycie:
Płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox



linia Gemini:
GC1-0

linia Scala:
SC1-0

linia Virgo:
VC1-0

Poszycie:
Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)

Pochwyt:
Q10-1800 (opcjonalny)



linia Gemini:
GC2-2

linia Scala:
SC2-2

linia Virgo:
VC2-2

Poszycie:
Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)

Pochwyt:
K1-155x550 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC3-2

linia Scala:
SC3-2

linia Virgo:
VC3-2

Poszycie:
Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)

Pochwyt:
P10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC4-2-4

linia Scala:
SC4-2-4

linia Virgo:
VC4-2-4

Poszycie:
DUO – Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)
+ płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P10L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC5-2-4

linia Scala:
SC5-2-4

linia Virgo:
VC5-2-4

Poszycie:
DUO – Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)
+ płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC6-2-4

linia Scala:
SC6-2-4

linia Virgo:
VC6-2-4

Poszycie:
DUO – Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)
+ płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC7-2-4

linia Scala:
SC7-2-4

linia Virgo:
VC7-2-4

Poszycie:
DUO – Spiek kwarcowy
(kolorystyka opcjonalna)
+ płaszcz aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q10-L1800 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Gemini:
GC8-2

linia Scala:
SC8-2

linia Virgo:
VC8-2

Poszycie:
Spiek kwarcowy (kolorystyka
opcjonalna)

Pochwyt:
P10-L1600 (opcjonalny)

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Libra:
LA1-0

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1800 (opcjonalnie)



linia Libra:
LA2-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q45-L300 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LA3-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1200 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LA4-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1800 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB12-2

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwył:
Q45-L1600

Wykończenie:
Lizena Inox 3D



linia Libra:
LB1-0

Poszycie:
Pakiet Szybowy

Pochwył:
P45-L2000 (opcjonalnie)



linia Libra:
LB2-0

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwył:
P45-L1800 Decor (opcjonalnie)



linia Libra:
LB3-0

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwył:
P45-L1800 Decor (opcjonalnie)



linia Libra:
LB4-0

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
Q45-L600 (opcjonalnie)



linia Libra:
LB5-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena naklejana



linia Libra:
LB6-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1200 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB7-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1200 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB8-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB9-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1600 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB10-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1800 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



linia Libra:
LB11-5

Poszycie:
Panel wsadowy aluminiowy
(dowolny lakier RAL lub DECOR)

Pochwyt:
P45-L1800 (opcjonalnie)

Wykończenie:
Lizena Inox naklejana



NATURALNE ŚWIATŁO W DOMU

na wiele sposobów

Światło stymuluje produkcję serotoniny zwanej hormonem szczęścia. Warto więc wpuścić je do swojego domu już od samego progu. Najlepszym na to sposobem jest montaż drzwi z dodatkowym przeszkleniem. Takie rozwiązanie oprócz rozświetlenia pomieszczeń doda także reprezentacyjnego stylu rezydencji.

DP



Doświetle prawe

DL



Doświetle lewe

DPL



Doświetle prawe i lewe

N



Naświetle

DP+N



Doświetle prawe i naświetle

DL+N



Doświetle lewe i naświetle

DPL+N



Doświetle prawe i lewe oraz naświetle

DPL+N



Doświetle prawe i lewe oraz naświetle



SZYBY DRZWIOWE

na wiele sposobów

Dobór odpowiedniego przeszklenia to sprawa bardzo indywidualna. Pozwala nam otworzyć się na widoki lub zapewnić sobie odrobinę intymności. Wszystko w zależności od indywidualnych upodobań.

Przezierna



Ornament



Mleczna



Piaskowana selektywnie



Stopsol szary



Antisol szary

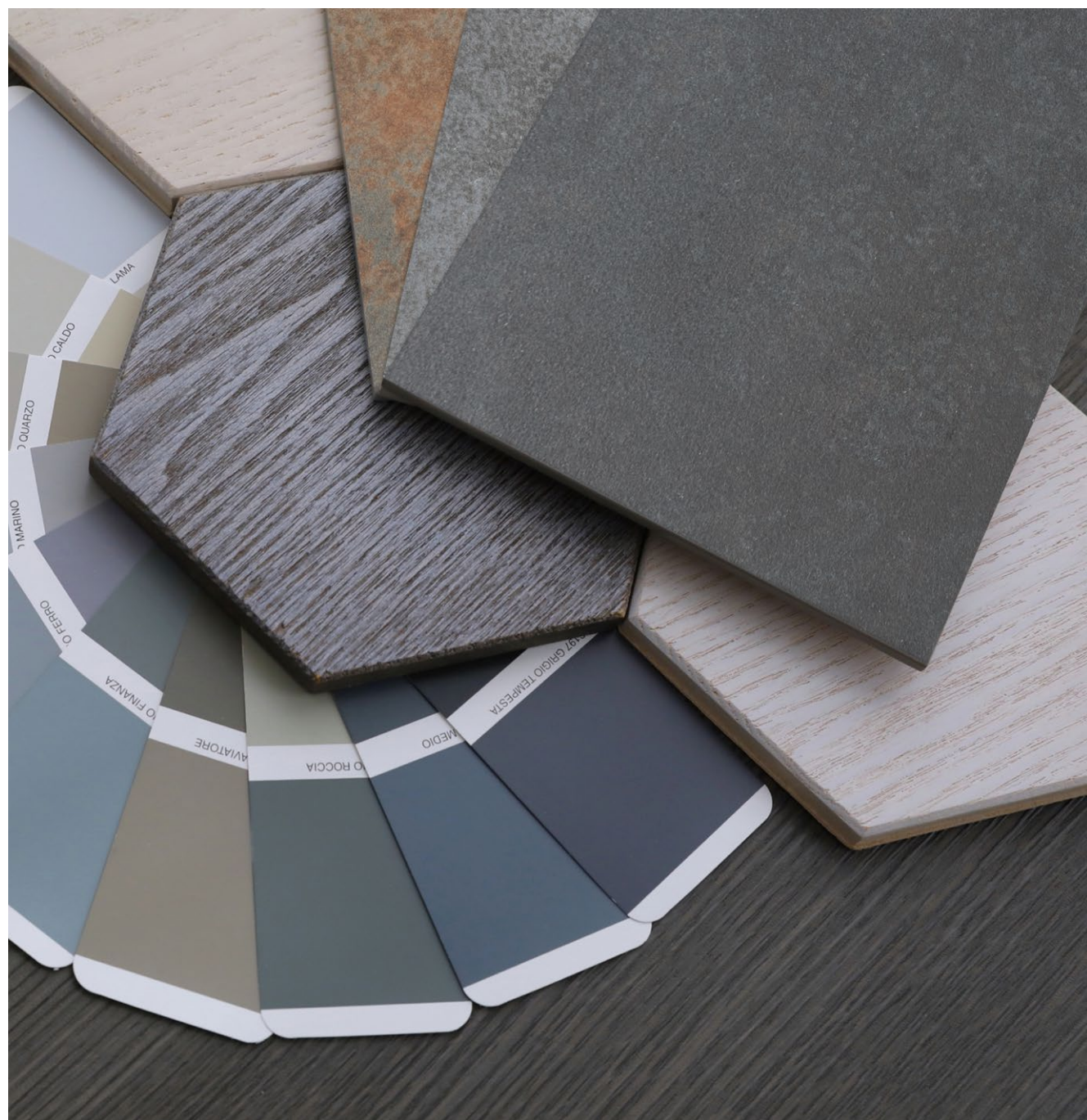


Stopsol brązowy



Antisol brązowy



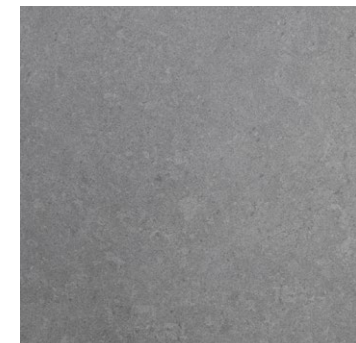


KOLORY TAKIE JAK CHCESZ

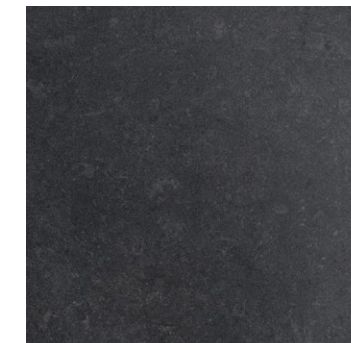
Paleta RAL, dekory, spieki kwarcowe.

Pomyśl sobie o kolorze, który chciałbyś widzieć wracając do swojego domu. Teraz nic nie stoi na przeszkodzie, abyś ten kolor wybrał. Wolisz nowoczesne barwy w różnych wariantach szarości czy pastelowe odcienie natury? A może faktura kamienia lub urok drewna jest tym, czego oczekujesz przekraczając próg swoich drzwi?

Jasny Beton [LOVI01]



Ciemny Beton [LOVI02]



Dąb Szary [WDDS01]



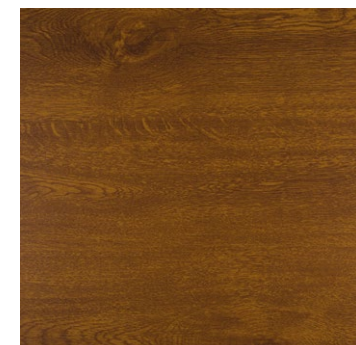
Dąb Bielony [WDBL01]



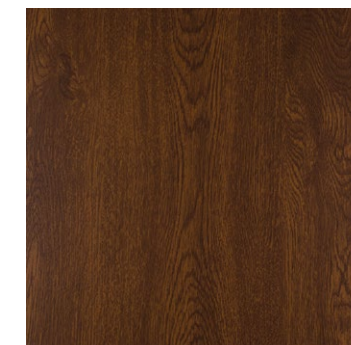
Buk Bielony [WDBB01]



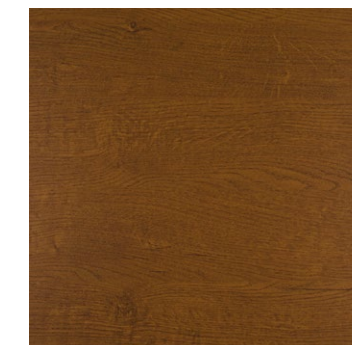
Klasyczny Złoty Dąb [WDZD03]



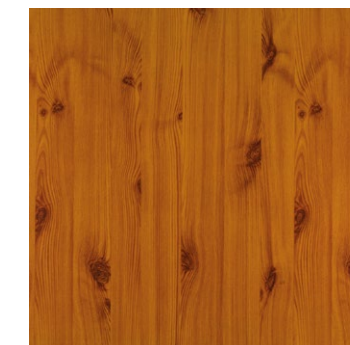
Orzech [WDOR01]



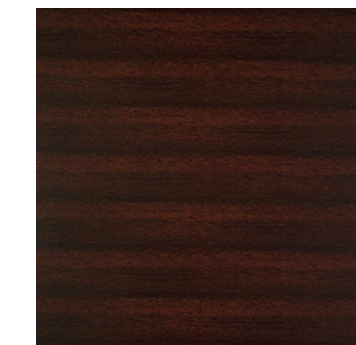
Winchester [WDWN01]



Sosna [WDSN01]



Mahoń [WDMH01]



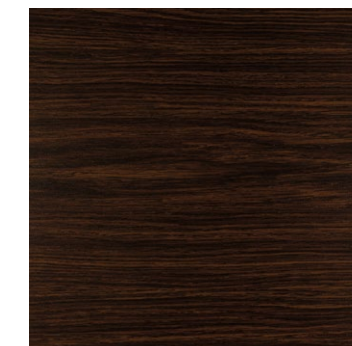
Wenge [WDWG01]



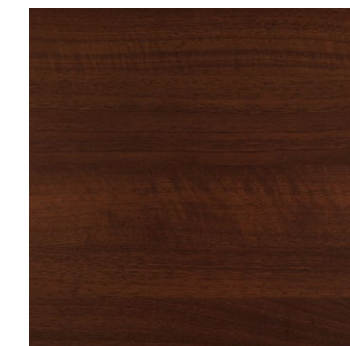
Buk [WDBK01]



Dąb Bagienny [WDBB01]

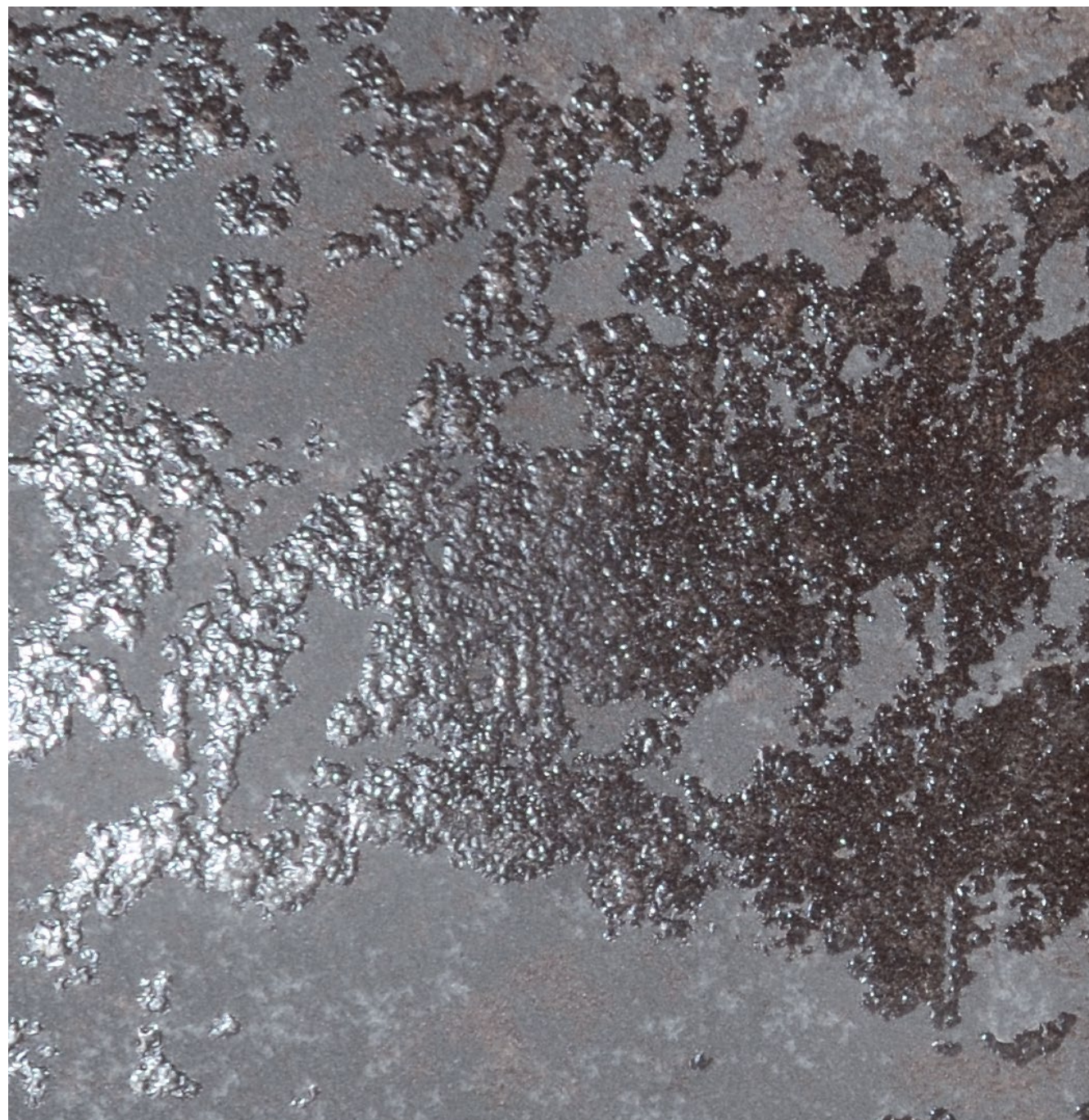


Siena Rosso [WDSR01]



Złota Wiśnia [WDWI03]



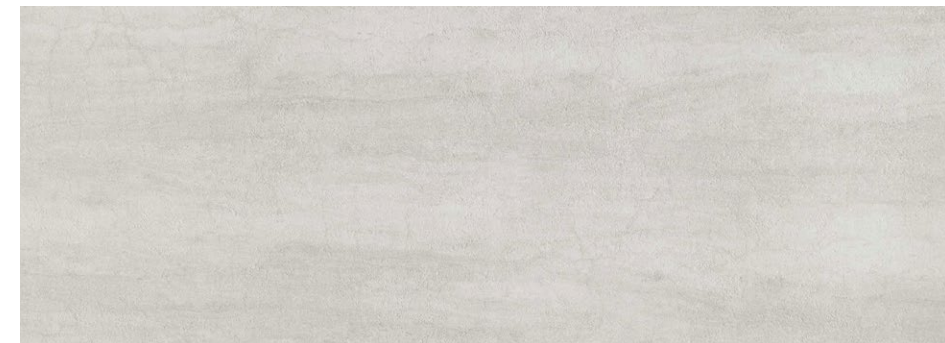


SPIEKI KWARCOWE

Design to nasza specjalność

Spieki kwarcowe to idealna alternatywa dla marmuru i granitu. Charakteryzują się wyższym współczynnikiem twardości, niższą wagą w porównaniu do łupków skalnych oraz łatwiej jest utrzymać je w czystości. Spiek kwarcowy jest także produktem ekologicznym, który podlega całkowitemu recyklingowi. Środowisko naturalne jest dla nas ważne na każdym etapie produkcji.

Naturali Pietra di Savoia Perla



Naturali Calacatta Oro Venato



Naturali Pietra di Savoia Grigia



Naturali Bianco Statuario Venato



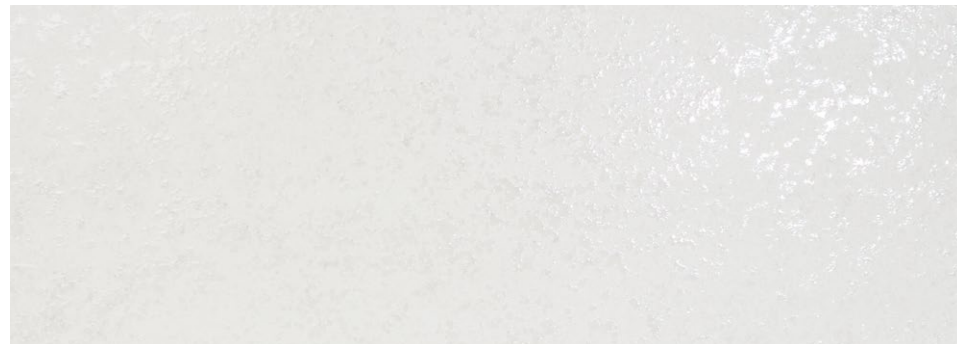
Naturali Pietra di Savoia Antracite



Naturali Statuarietto



Oxide Perla



Ossido Bruno



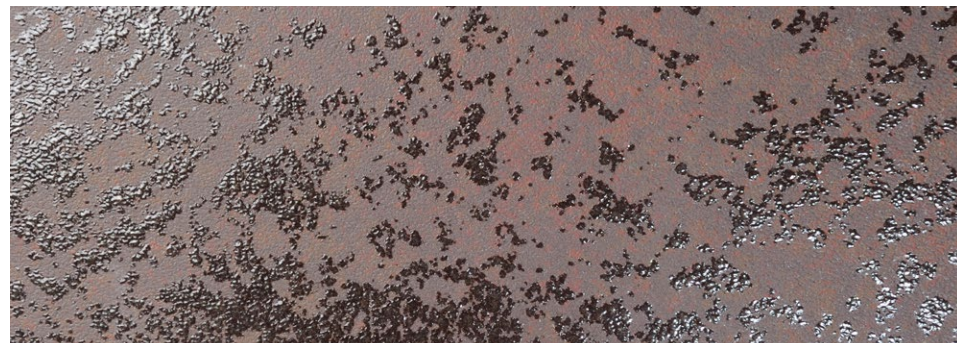
Naturali Emperador Extra



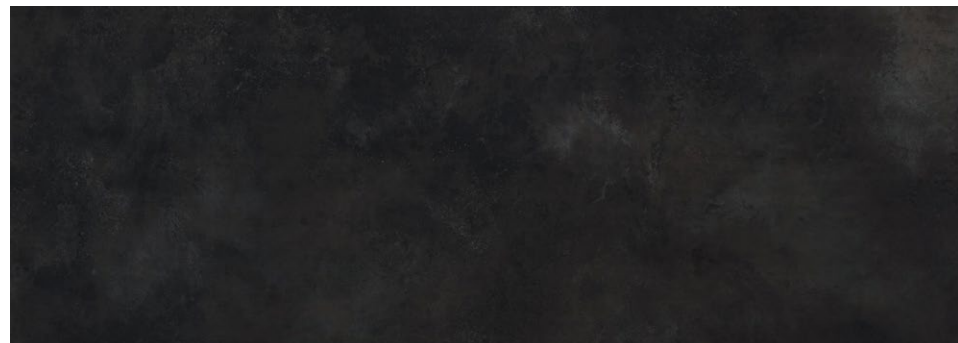
Naturali Pietra Grey



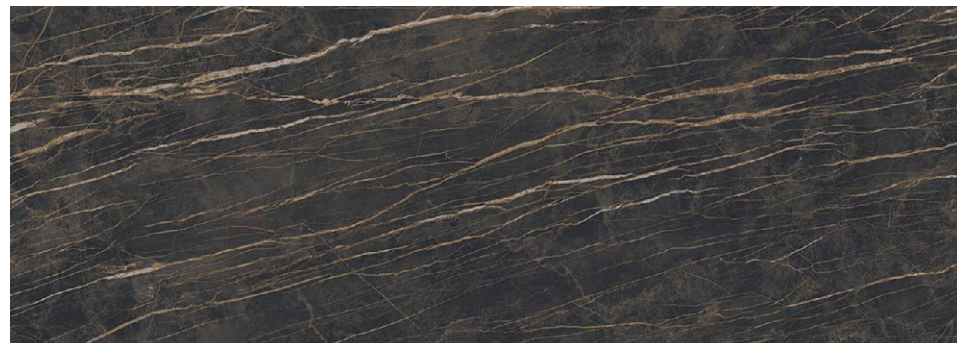
Oxide Moro



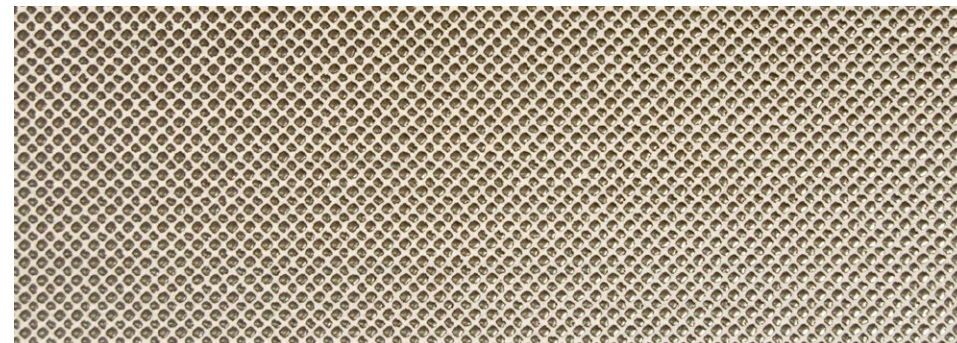
Ossido Nero



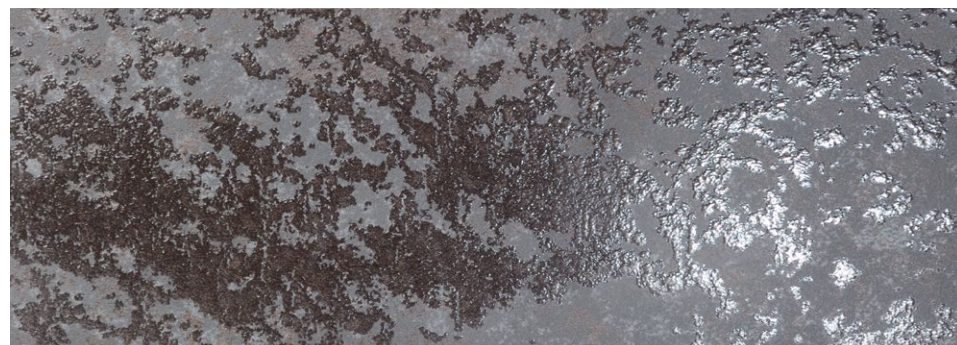
Naturali Noir Desir



Filo Argento



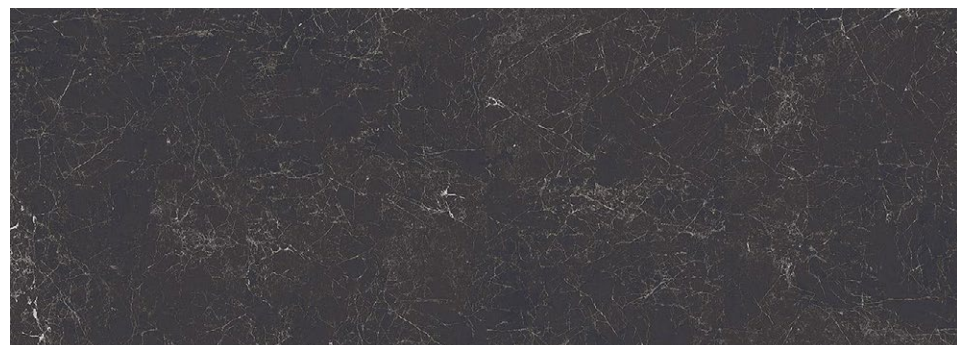
Oxide Nero



Ossido Verderame



Naturali Nero Greco



Filo Pece



P10

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL



P45

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo, Libra



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL



Q10

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL



P10B

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
560 - 1600

Kolor:
stal nierdzewna

P45B

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo, Libra



Wymiary [mm]:
580

Kolor:
stal nierdzewna

Q10X

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
500 - 1800

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL

Q45

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo, Libra



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL



Q45RX

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo, Libra



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL



P1

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
580

Kolor:
stal nierdzewna



Q10ZX

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo, Libra



Wymiary [mm]:
400 - 2000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL

DP10

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
300 - 2100

Kolor:
stal nierdzewna



DQS

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
960

Kolor:
stal nierdzewna



OS

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
1000

Kolor:
stal nierdzewna,
anoda czarna, RAL

**PS11
PS11W**

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
250x250

Kolor:
anoda czarna, RAL

**PS12
PS12W**

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
250x250

Kolor:
anoda czarna, RAL

KA1

dla linii:
Gemini, Scala



Wymiary [mm]:
800 - 3000

Kolor:
RAL

**KA1A
KA1N
KA1NL**

dla linii:
Gemini, Scala



Wymiary [mm]:
200x200, 250x150,
155x550, 185x1400,
400x115

Kolor:
stal nierdzewna, RAL

Z53

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]: 198
Kolor: silvershine

Z54

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]: 198
Kolor: silvergalaxy

**K1
K1L**

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
200x200, 250x150,
155x550, 185x1400,
400x115

Kolor:
stal nierdzewna

**K2
K2L**

dla linii:
Gemini, Scala



Wymiary [mm]:
210x550

Kolor:
stal nierdzewna

K5

dla linii:
Gemini, Scala



Wymiary [mm]:
200

Kolor:
stal nierdzewna

Z56

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
78x500

Kolor:
silvershine

Z42

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo

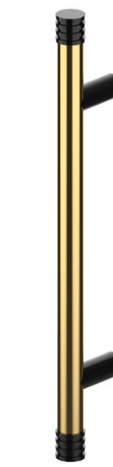


Wymiary [mm]:
500, 800, 1000

Kolor:
stal nierdzewna

Z35

dla linii:
Gemini, Scala, Virgo



Wymiary [mm]:
500

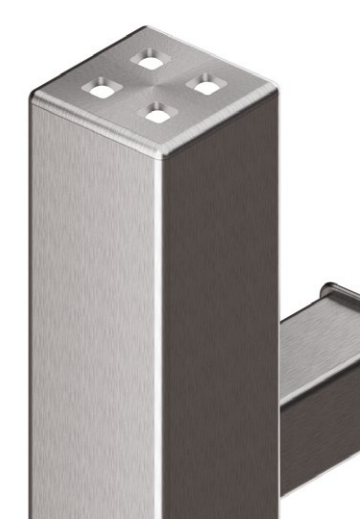
Kolor:
miedz, lakierowana
stal nierdzewna



MIKROPRZEŁĄCZNIKI, SENSORY, PODŚWIETLENIE LED

Dyskretna
technologia

Elektronika coraz częściej współgra z naszym
życiem. Dlaczego nie wprowadzić jej także do
naszych drzwi?



entermatic

KD1

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda złoto,
anoda stare złoto, anoda czarna



KD2

Kolor:
inox, anoda czarna, anoda srebrna, RAL



KK2

Kolor:
inox, anoda czarna, anoda srebrna, RAL



KD3

Kolor:
inox, anoda czarna, anoda srebrna, RAL



KK7

Kolor:
naturalne aluminium – czarny RAL



KK8

Kolor:
inox, brąz



KK9

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005



KK10

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005



KK3

Kolor:
inox, anoda czarna, anoda srebrna, RAL



KD4

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto



KK5

Kolor:
anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005



KK6

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005



S1

Kolor:
inox, RAL



S2

Kolor:
inox, RAL



S3

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005, brąz



S4

Kolor:
inox, anoda srebrna, anoda stare złoto,
anoda czarna, Jet Black RAL 9005, brąz





ELEKTRONIKA

na wiele sposobów

Czy zdarzyło Ci się kiedyś szukać klucza na kilka minut przed wyjściem z domu? Już nie musisz tego robić. Od teraz klucz masz zawsze przy sobie. Odciśnięcie palca to Twoje indywidualne zabezpieczenie, którego nie można skopiować. Wolisz bardziej klasyczne rozwiązania? Wybierz klawiaturę kodową i niech Twoim kluczem stanie się ważna dla Ciebie liczba.

BR-4



BR-4S



BR-B



BR-S



MX-100



MX-200



MX-210



TP-B



TP-S



TP-SB



ZASUWY, ZAWIASY, DODATKI

Wszystko po to, abyś
zawsze czuł się bez-
piecznie. W każdej
sytuacji i o każdej po-
rze dnia i nocy.

AutoSafe

Zamek automatyczny.

Zamek wielopunktowy z rygłem pomocniczym, czyli kombinacja bolca zapadkowego i haka. Takie rozwiązanie jest gwarancją niezawodnego, automatycznego zaryglowania drzwi po ich zamknięciu. Posiada duży zakres regulacji wysokości umieszczenia punktów ryglujących. Jest to idealne rozwiązanie dla konstrukcji o nietypowych wysokościach.



SafeMatic

Zamek automatyczny

Wystarczy domknąć drzwi, bez przekręcania klucza, aby wyzwolić dwie pary rygli, które są automatycznie blokowane. Po przekręceniu klucza następują dodatkowe zaryglowanie, zapewniające całkowite zabezpieczenie drzwi łącznie z blokadą klamki od strony wewnętrznej.



Z-TS

Zamek sterowany wkładką cylindryczną. Standardowe wyposażenie zamka modułowego to kombinacja haków i bolców, czyli ryglowanie w trzech punktach. Takie rozwiązanie zapewnia szczelne przyleganie skrzydła drzwiowego do ościeżnicy oraz zapewnia współpracę z rozwiązaniami stosowanymi w budownictwie wielorodzinnym.



A-TS

Zamek automatyczny

A-TS to połączenie doskonałej techniki zamykania z różnymi wariantami otwierania. Zwykle docignięcie drzwi powoduje automatyczne zaryglowanie w trzech punktach: za pomocą dwóch haków i jednego rygla. Dodatkowe zapadki gwarantują docisk skrzydła na całej wysokości drzwi. Chroni to konstrukcję przed wypaczeniem, a mieszkańców - przed przecięciem, wilgocią i utratą ciepła.



M-TS

Zamek motoryczny

Najszybszy w działaniu zamek wielopunktowy dostępny na rynku. Idealnie współpracuje z najnowszymi technologiami odryglowywania drzwi. Szybki czas reakcji zapewnia wygodne korzystanie z czytnika linii papilarnych oraz klawiatury kodowej. Zasuwница ta jako jedyna na rynku umożliwia odryglowywanie drzwi za pomocą smartphona bez konieczności posiadania Systemów Inteligentnego Domu.



Wizjer cyfrowy



Zawiasy nawierzchniowe

Zawiasy nawierzchniowe przeznaczone do drzwi aluminiowych charakteryzują się masywnym ale przy tym eleganckim wyglądem i dużą wytrzymałością. Kolory zawiasów można dopasować do drzwi i ościeżnicy przy pomocy palety RAL, ANODY oraz sublimacji imitującej drewno.



Samozamy- kacz ukryty



Zawiasy rolkowe

Zawiasy rolkowe przeznaczone do drzwi aluminiowych odpowiadają wysokim wymaganiom designerskim w budownictwie i architekturze. Zapewniają stonowany, elegancki wygląd drzwi wejściowych.



Bolce anty- wyważeniowe



Odbojniki



Zawiasy ukryte

Zawiasy ukryte pozwalają osiągnąć licowaną powierzchnię drzwi po obu stronach skrzydła. Jest to najlepsze rozwiązanie dla osób, które dużą wagę przywiązują do designu oraz niczym niekłóconej elegancji wykonania. Drzwi wejściowe zyskują minimalistyczną formę stanowiącą kwintesencję nowoczesnych wnętrz.



DEKORACJE

Drzwi niepowtarzalne.
Zupełnie tak, jak Ty.



DEKO FREZ

Rodzaj:
custom



DEKO FREZ

Rodzaj:
prosty 6 mm



DEKO FREZ

Rodzaj:
prosty 10mm



DEKO FREZ

Rodzaj:
V90st



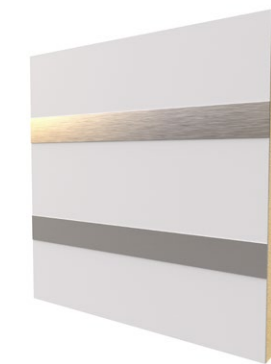
DEKO INTARSJA

Rodzaj:
paski naklejane 10mm



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
paski naklejane 50mm



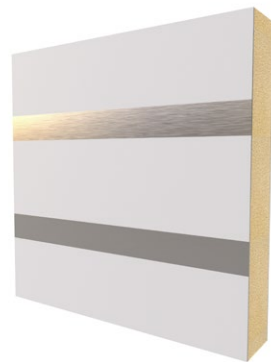
DEKO INTARSJA

Rodzaj:
paski zlicowane 10mm



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
paski zlicowane 50mm



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
ramka naklejana



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
ramka zlicowana



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
paski RAL



DEKO INTARSJA

Rodzaj:
lizena 3D



entermatic

ENTERMATIC Polska
ul. Chemiczna 2, 65-713 Zielona Góra
E. biuro@entermatic.pl, T. +48 731 100 804
www.entermatic.pl