



S I L E S I A

D R Z W I

W naszej firmie „tworzymy” drzwi pod marką klienta.

Produkcja drzwi to dla nas pasja.

Nasz zespół projektantów, inżynierów i stolarzy, z pomocą parku maszynowego stworzy dla Państwa drzwi opatrzone Waszym logo.

Słuchamy Was, dzielimy się pomysłami i współpracujemy, w wyniku czego powstają drzwi wysokiej jakości, zgodne z najlepszymi trendami designu. Ogromną wagę przywiązujemy do innowacyjności, czego efektem jest między innymi stworzenie i opatentowanie wszystkich rodzajów naszych aluminiowych ościeżnic. Rozwiązania zastosowane w nich tworzą stabilną, sztywną i trwałą konstrukcję, wpisując się jednocześnie w najnowsze trendy wzornictwa.

Chcemy się dzielić z Wami tymi i innymi rozwiązaniami, aby wspólnie stworzyć coś wyjątkowego.

Marka Silesia Drzwi jest częścią Grupy Emo Neon, która swoje doświadczenie gromadzi już od 1990 roku. Mając do dyspozycji kapitał wiedzy zebranej przez lata oraz doświadczony zespół, patrzymy w przyszłość przez szeroko otwarte drzwi.

Będzie nam niezmiernie miło spotkać się z Państwem w celu szczegółowej prezentacji produktów.

Zespół SILESIA DRZWI

*Jesteśmy otwarci na Wasze potrzeby.*

## CO NAS WYRÓŻNIA:

### Standardowe drzwi posiadają zawsze:

- aluminiowe ościeżnice – charakteryzujące się łatwym i intuicyjnym montażem,
- wymiar drzwi (szerokość i wysokość) ustalana według indywidualnych potrzeb klienta (dopasowanie co 1 cm),
- stabilne skrzydło z pełnym wypełnieniem, wzmocnione wilgocioodporną ramą,
- ukryte zawiasy regulowane w 3 płaszczyznach,
- zamki magnetyczne z cichym domykiem,
- drzwi pokryte 3 warstwami wysokogatunkowych lakierów lub naturalnym fornirem dębowym,
- uszczelki Q-Lon o bardzo dobrych właściwościach akustycznych i termicznych, odporne na detergenty.

### Opcje dodatkowe:

- Duo Color – każda strona drzwi może być w innym kolorze,
- warstwa Antyfinger – dodatkowy warstwa lakieru zmniejszająca widoczność odcisków palców,
- uszczelka opadająca – pomaga wyciszyć pomieszczenie oraz zapobiega przeciągom,
- expander – element wzmacniający skrzydło drzwiowe na całej jego wysokości,
- wzory na skrzydle wg indywidualnych ustaleń klienta,
- PODWÓJNY TOP - nadstawka po obu stronach drzwi.



**01** OSLO CLASSIC



**02** OSLO REVERS



**03** HIDDEN CLASSIC



**04** HIDDEN REVERS



**05** FOR CLADDING



**06** OSLO TOP



S I L E S I A  
D R Z W I



## OSLO HYBRID Classic

Drzwi bezprzylgowe z ościeżnicą opaskową otwierane „na zewnątrz”.

HYBRID oznacza połączenie dwóch różnych materiałów: aluminium i MDF. Ościeżnica, w której mocowane są zawiasy wykonana jest z aluminium, natomiast elementy maskujące połączenie ze ścianą w jednej z dwóch opcji MDF lub aluminium – wybór należy do Klienta. Regulowana szerokość ościeżnicy pomaga w dopasowaniu jej do grubości muru.

Szerokości skrzydeł: 60-120 cm  
Wysokości skrzydeł: 180 – 272 cm

### Rodzaje wykończenia:

- (standard) biały matowy: RAL 9003, RAL 9010 lub RAL 9016,
- pozostałe kolory z palety RAL i NCS,
- fornir dębowy naturalny.



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	800 x 2070
800 x 2020	813 x 2020	900 x 2070
900 x 2020	913 x 2020	1000 x 2070

# OSLO HYBRID Revers

Drzwi bezprzylgowe z ościeżnicą opaskową otwierane „do wewnątrz”.

HYBRID oznacza połączenie dwóch różnych materiałów: aluminium i MDF. Ościeżnica, w której mocowane są zawiasy wykonana jest z aluminium, natomiast elementy maskujące połączenie ze ścianą w jednej z dwóch opcji MDF lub aluminium – wybór należy do Klienta. Regulowana szerokość ościeżnicy pomaga w dopasowaniu jej do grubości muru.

Szerokości skrzydeł: 60-120 cm  
Wysokości skrzydeł: 180 – 272 cm

## Rodzaje wykończenia:

- (standard) biały matowy: RAL 9003, RAL 9010 lub RAL 9016,
- pozostałe kolory z palety RAL i NCS,
- fornir dębowy naturalny.



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	800 x 2070
800 x 2020	813 x 2020	900 x 2070
900 x 2020	913 x 2020	1000 x 2070

# 02





## HIDDEN HYBRID Classic

Drzwi ukryte zlicowane ze ścianą, otwierane „na zewnątrz”.

Ideą drzwi ukrytych jest to, że szczelina pomiędzy drzwiami a ścianą jest niemal niewidoczna, a skrzydło drzwiowe idealnie wtapia się w sąsiadującą z nim powierzchnię.

Dzięki temu prezentują się minimalistycznie i bardzo nowocześnie.

Szerokości skrzydeł: 60-120 cm  
Wysokości skrzydeł: 180 – 272 cm

### Rodzaje wykończenia:

- (standard) biały matowy: RAL 9003, RAL 9010 lub RAL 9016,
- pozostałe kolory z palety RAL i NCS,
- fornir dębowy naturalny.



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	800 x 2070
800 x 2020	813 x 2020	900 x 2070
900 x 2020	913 x 2020	1000 x 2070

# HIDDEN HYBRID Revers

Drzwi ukryte zlicowane ze ścianą, otwierane „do wewnątrz”.

Ideą drzwi ukrytych jest to, że szczelina pomiędzy drzwiami a ścianą jest niemal niewidoczna, a skrzydło drzwiowe idealnie wtapia się w sąsiadującą z nim powierzchnię.

Dzięki temu prezentują się minimalistycznie i bardzo nowocześnie.

Szerokości skrzydeł: 60-120 cm  
Wysokości skrzydeł: 180 - 272 cm

## Rodzaje wykończenia:

- (standard) biały matowy: RAL 9003, RAL 9010 lub RAL 9016,
- pozostałe kolory z palety RAL i NCS,
- fornir dębowy naturalny.



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	800 x 2070
800 x 2020	813 x 2020	900 x 2070
900 x 2020	913 x 2020	1000 x 2070

04





# 05

## FOR CLADDING

Drzwi ukryte zlicowane ze ścianą, otwierane „na zewnątrz” lub „do wewnątrz”.

Przygotowane pod montaż lustra lub innej okładziny (spiek, lacobel, itp.) do grubości do 6 mm.

Skrzydła drzwi FOR CLADDING posiadają na krawędziach zabezpieczenie w postaci dedykowanego profilu aluminiowego, chroniącego okładzinę przed uszkodzeniem.

Druga strona drzwi może być pomalowana na dowolny kolor wybrany przez klienta.

Zaprojektowana przez nas ościeżnica tych drzwi, umożliwia „kontynuację” okładziny na ścianach.

Szerokości skrzydeł: 60-120 cm  
Wysokości skrzydeł: 180 – 272 cm



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	830 x 2085
800 x 2020	813 x 2020	930 x 2085
900 x 2020	913 x 2020	1030 x 2085



# OSLO HYBRID TOP

W bezprzylgowych drzwiach OSLO HYBRID (Classic oraz Revers), możliwe jest zastosowanie panelu górnego, czyli wydłużenie drzwi do dowolnej wysokości, przy zachowaniu standardowej wysokości skrzydła drzwiowego.

Uzyskujemy w ten sposób wizualny efekt drzwi wysokich „do sufitu”, często stosowane w nowoczesnych wnętrzach.

## Rodzaje wykończenia:

- (standard) biały matowy: RAL 9003, RAL 9010 lub RAL 9016,
- pozostałe kolory z palety RAL i NCS,
- fornir dębowy naturalny.



Światło ościeżnicy szer. x wys. [mm]	Wymiar skrzydła szer. x wys. [mm]	Otwór w ścianie szer. x wys. [mm]
700 x 2020	713 x 2020	800 x 2070
800 x 2020	813 x 2020	900 x 2070
900 x 2020	913 x 2020	1000 x 2070

# 06







# CERTYFIKAT

nr 124/006/2024/S

Ośrodek Certyfikacji SITB potwierdza, że firma:

**Emo Neon Sp. Jawna**  
**T. Morawiec, J. Żurawski, M. Krawczyk**  
ul. Kucelińska 38/40, 42-202 Częstochowa

uzyskała certyfikat dla:

## Drzwi wewnętrzne Hybrid

w odniesieniu do wymagań:

**PN-EN 14351-2:2018-12**

Jednoskrzydłowe drzwi wewnętrzne, bezprzylgowe, pełne, w ościeżnicy metalowej, typu **Hybrid**, w wersji Classic lub Revers, przeznaczone do stosowania jako zamknięcia otworów wewnętrznych. Szczegółowe parametry zamieszczono w tablicy na str. 2.

Podpisał:

DYREKTOR  
OŚRODKA CERTYFIKACJI SITB sp. z o.o.  
PREZES ZARZĄDU

dr inż. Witold POKORA

# OC SITB



AC 124

OŚRODEK CERTYFIKACJI SYSTEMY I TECHNIKI BEZPIECZENSTWA Sp. z o.o.

60-867 Poznań, ul. Norwida 14; Tel. (+48) 618 479 264, (+48) 692 491 274

www.certyfikacja-poznan.pl e-mail: biuro@certyfikacja-poznan.pl

Certyfikacja zgodności wyrobów przeprowadzona została w ramach systemu „3” zg. z PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.

Niniejszy certyfikat jest ważny wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 003/2024/S, pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna a wyrób spełnia jej wymagania, zachowano system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU: 26.04.2024 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 25.04.2027 R.

Certyfikat ważny wyłącznie z tabliczką znamionową, wystawioną przez OC SITB, identyfikującą wyrób z certyfikatem

Strona 1 z 2



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH  
– Państwowy Instytut Badawczy  
National Institute of Public Health NIPH – National Research Institute

## ATEST HIGIENICZNY B.BK.60111.0325.2024

HYGIENIC CERTIFICATE ORIGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIPH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Drewniane drzwi wewnętrzne z aluminiową ościeżnicą i z wypełnieniem:  
- płyta wiórowo-otworowa  
- płyta wiórowa pełna  
- płyta wiórowo-polimerowa

Zawierający / containing: profile aluminiowe, płyty HDF, płyty MDF, powłoki lakiernicze, uszczelki, drewno, spoiny klejowe i inne komponenty wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budownictwie, w tym budynkach użyteczności publicznej, opieki zdrowotnej

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Wyżej wymienione zastosowanie powinno być zgodne z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi jakimi powinny odpowiadać obiekty oraz zasadami wiedzy technicznej stosowanymi w budownictwie. Pomieszczenia, po zamontowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, wartości użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wydawca / producer:

EMO NEON sp. jawna J. Żurawski, T. Morawiec, M. Krawczyk  
42-202 Częstochowa  
ul. Kucelińska 38/40

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

EMO NEON sp. jawna J. Żurawski, T. Morawiec, M. Krawczyk  
42-202 Częstochowa  
ul. Kucelińska 38/40

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.01.12 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2029.01.12 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 kwietnia 2024

The date of issue of the certificate: 25th April 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

dr hab. Jolanta Słowka, prof. NIZP PZH-PiB

Kontakt w sprawie niniejszego atestu higienicznego / To contact regarding this hygienic certificate:  
Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska NIZP PZH - PiB / Department of Environmental Health and Safety NIPH Ndi - Ndi  
00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 / 00-791 Warsaw, Chocimska 24, Poland  
e-mail: sekretariat-bz@pzh.gov.pl tel. +48 22 54-21-354, +48 22 54-21-349

# S I L E S I A

D R Z W I



ul. Kucelińska 38/40  
42-202 Częstochowa, Poland



biuro@silesiadrzwi.pl  
kontakt@silesiadrzwi.pl



+48 34 323 44 33  
+48 605 959 100  
+48 665 737 200