

Producent
Wycieraczek
Obiektowych





Nowoczesne wejścia wyposażone w wycieraczki obiektowe podnoszą swoim wyglądem prestiż budynku i stanowią wizytówkę wnętrza.





Polentex oferuje szeroką gamę obiektowych wycieraczek stacjonarnych charakteryzujących się trwałością i bardzo wysoką jakością.



**BEZPIECZNY
OBCAS**



ANTYPOŚLIZGOWE



OGNIOODPORNE



**ODPORNE
NA WARUNKI
ATMOSFERYCZNE**



**ŁATWE
W CZYSZCZENIU**



**ABSORBUJĄCE
BRUD I WILGOĆ**



**WYPRODUKOWANE
W POLSCE**



**30 LAT
NA RYNKU**



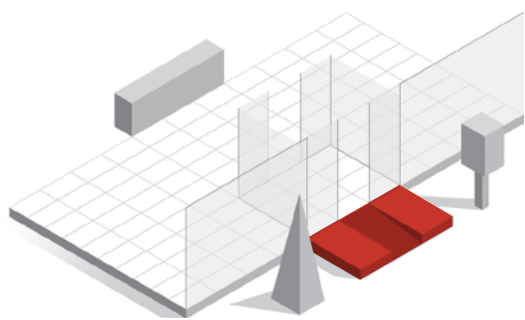


Strefy czystego wejścia

- ♦ Wyniki badań wskazują, że 85% brudu wnoszonego do budynku jest przenoszone na podeszwach butów,
- ♦ Właściwie zaprojektowane i wykonane strefy czystego wejścia są w stanie zatrzymać brud i zmniejszyć tym samym koszty utrzymania czystości wnętrza o 65%.

System wycieraczek wejściowych:

- ♦ ogranicza przypadki poślizgnięć,
- ♦ przedłuża żywotność nawierzchni podłóg,
- ♦ zapewnia estetyczny wygląd strefy wejścia,
- ♦ redukuje koszty utrzymania podłóg w czystości.

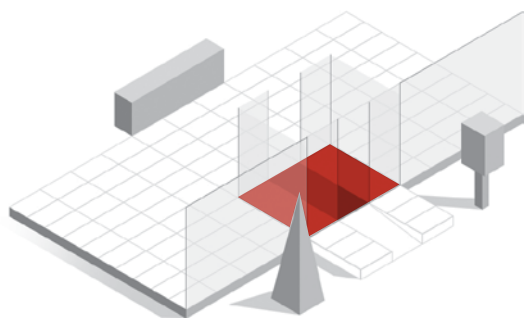


Strefa 1

Wejście niezadaszone.

Zatrzymuje grubsze zanieczyszczenia, błoto czy też śnieg z obuwia.

Zalecane wycieraczki aluminiowe z wkładem szczotkowym, mata gumowa ażurowa, krata stalowa.

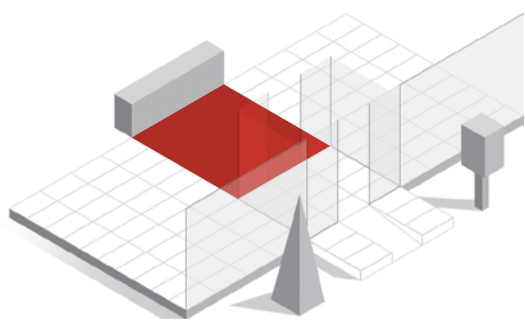


Strefa 2

Wejście zadaszone (przedsionki).

Oczyszcza obuwie z pozostałych zanieczyszczeń i rozpoczyna proces osuszania.

Zalecane wycieraczki aluminiowe z wkładem gumowym, tekstylnym, wycieraczki Kabe Mat Original.



Strefa 3

Wnętrze obiektu.

Osusza i absorbuje wilgoć, a ponad to wychwytuje drobinki kurzu i zatrzymuje je w swojej strukturze.

Zalecane wycieraczki aluminiowe z wkładem tekstylnym, wycieraczki Protect Super i Protect Excellence, chodniki Entrance i Iron Horse, a także wycieraczki LOGO.



Wycieraczki systemowe aluminiowe

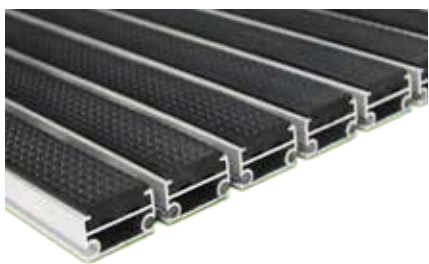
Czyste rozwiązania

Wycieraczki aluminiowe to optymalne rozwiązanie w każdym obiekcie. Podstawową ich funkcją jest zeszkobanie i zatrzymanie wnoszonego brudu. Dzięki otwartej konstrukcji umożliwiają proste czyszczenie zarówno na sucho przy pomocy odkurzacza, jak i na mokro myjkami czyszczącymi.

Projektowanie wycieraczek systemowych to możliwość łączenia ze sobą wkładów, tworzenia wszelkich kombinacji oraz wycinania kształtów standardowych i niestandardowych.

Wszystko to daje nam gwarancję doskonałego dopasowania wycieraczki do wnętrza i indywidualnych potrzeb klienta.

◆ Kolory wkładów gumowych



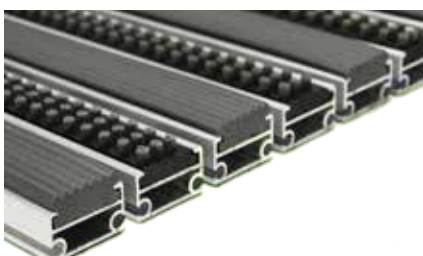
◆ Kolory wkładów szczotkowych



◆ Kolory wkładów tekstylnych



◆ Przykładowe kombinacje

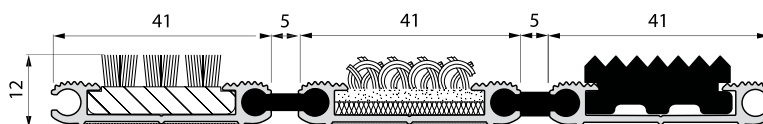


◆ Zdjęcia obrazują przykładowe kolory

Typy profili do wycieraczek

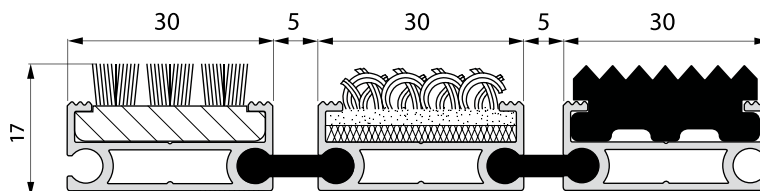
COMBI JUNIOR 12

z wkładem szczotkowym | z wkładem tekstylnym | z wkładem gumowym



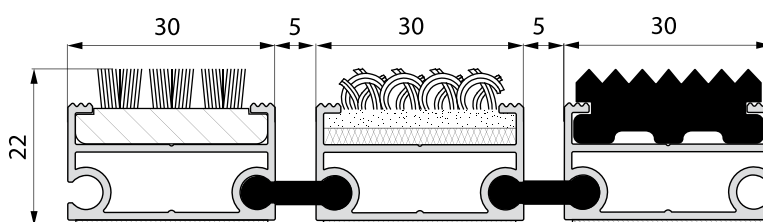
COMBI STANDARD 17

z wkładem szczotkowym | z wkładem tekstylnym | z wkładem gumowym



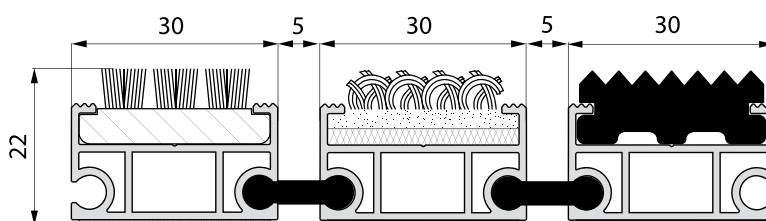
COMBI STANDARD 22

z wkładem szczotkowym | z wkładem tekstylnym | z wkładem gumowym



COMBI STRONG 22

z wkładem szczotkowym | z wkładem tekstylnym | z wkładem gumowym



- ◆ Możliwy odstęp między profilami 3 mm



Wycieraczki tekstylne



ZENO PROTECT
ENTRANCE FLOORING

Wycieraczki tekstylne, przeznaczone do zastosowania wewnątrz budynku, zdrapują drobny brud i piasek oraz absorbują wilgoć, dzięki czemu nie przedostaje się ona do środka obiektu.

Zastosowanie wycieraczek tekstylnych przyczynia się do przedłużenia żywotności podłóg oraz oszczędności czasu i wysiłku poświęconego na sprzątanie.

Protect Super oraz **Protect Excellence** mają unikalną strukturę powierzchni, która wiąże brud i zapewnia skuteczne tarcie, powodując wychwytywanie brudu i wilgoci. Specjalne tkane runo maty zatrzymuje do **5 kg** brudu i do **6 litrów** wody, na każdy m².

Zeno Protect Super

Zeno Protect Excellence



Wodoszczelne, elastyczne gumowo-winyłowe podłoże maty powoduje, że mata nie zwija i nie przemieszcza się.

Dodatkowo Protect Excellence został wzbogacony w nitkę skrobiącą, która daje maksymalny efekt szczotki. Istnieje możliwość montażu w wycieraczkach systemowych.

Szeroka gama kolorów pasuje do aktualnych trendów i bezproblemowo wpasowuje się w wystrój wnętrza. Ponadto, cięte skosy zapewniają, że **Protect Super** i **Protect Excellence** są niezwykle łatwe do czyszczenia.

Kolekcja Excellence i Super składa się z przędzy ECONYL pochodzącej w 100% z recyklingu.

Zeno Protect Super

310 RUBY



350 PEAT



360 NICKEL



370 BASALT



380 ONYX



320 OCEAN



Zeno Protect Excellence

601 RED



602 BLUE



604 COCOS



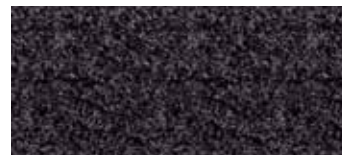
605 BROWN



606 GREY



607 ANTHRACITE



◆ Wykonujemy każdy wymiar maty z doskonałością do mm.



Chodniki Logo

Wycieraczki realizowane na specjalne zamówienie klienta, świetnie się prezentują, tworząc jednocześnie reklamę. Szeroka gama kolorów pozwala na dopasowanie chodnika do każdego wystroju wnętrza.

Włókna są farbowane punktowo na całej długości, technologią JET PRINT, dzięki temu nadruk jest trwały i w pełni objęty gwarancją.

Chodniki przystosowane są do prania, również w pralniach chemicznych.

Standardowe szerokości:

- ♦ 60 cm
- ♦ 75 cm
- ♦ 85 cm
- ♦ 115 cm
- ♦ 200 cm

max dł. 4 m

Chodniki Entrance Iron Horse

Profesjonalne maty do użytku wewnątrz obiektu zatrzymujące kurz, pył, piasek, wodę oraz ograniczające rozprzestrzenianie się bakterii w budynku. Solidne włókna poliamidowe, antypoślizgowa i antystatyczna guma nitrylowa oraz bogaty wybór wersji kolorystycznych i rozmiarowych sprawiają, że to idealna mata do zastosowań komercyjnych. Utrzymują czystość i higienę w obiektach, nie łamią się, nie kruszą i nie falują, nadają się na ogrzewanie podłogowe, a ponad to są matami pralniczymi. Połączenie włókien poliamidowych trwale scalonych ze spodem, zapewnia wiele lat użytkowania, nawet w miejscach o nasilonym ruchu pieszym.

BROWN



GRANITE



GREY



Mata z włókna kokosowego

Obiektowa, stacjonarna wycieraczka wewnętrzna wykonana z naturalnego włókna kokosowego, połączonego w procesie klejenia z podkładem PVC. Mata nie kruszy się, ani nie strzępi. Dzięki zastosowaniu naturalnego surowca ma bardzo dużą wchłanianie wilgoci.



Mata gumowa ażurowa

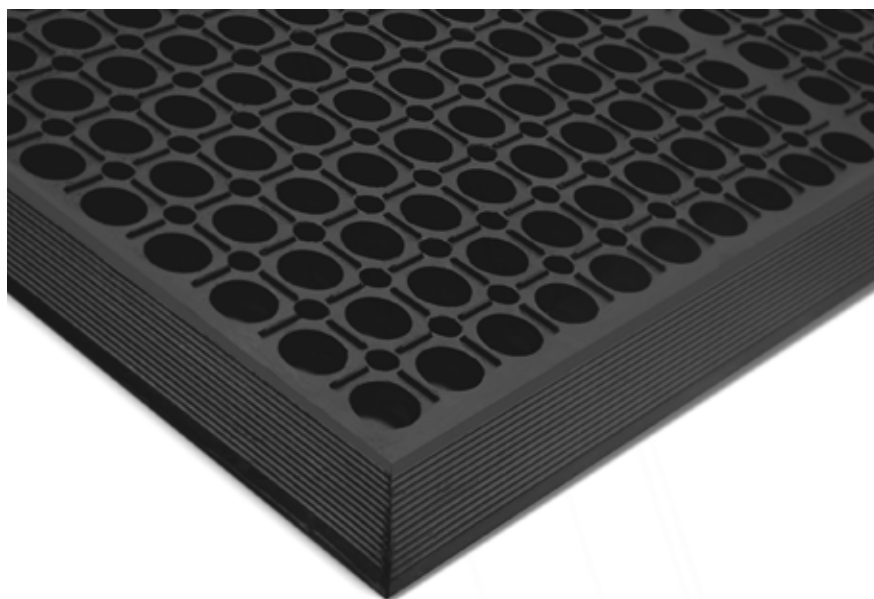
Wycieraczka modułowa wykonana z naturalnej gumy – trwałej i odpornej na ścieranie oraz warunki atmosferyczne – zakres temperatur od -30°C do $+60^{\circ}\text{C}$. Dzięki specjalnie uformowanemu spodowi uzyskujemy naturalny drenaż. Możliwość umiejscowienia szczoteczek w dowolnym kolorze polepsza właściwości czyszczące wycieraczki oraz daje możliwość stworzenia prostego wzoru lub logo.



Moduł w standardowym
wymiarze – 1500 x 1000 mm
Wysokość maty 23 mm

Mata Safe Link

Maty antyzmęczeniowe i zwiększające bezpieczeństwo pracy oraz poruszania się. Zapewniają bezpieczną, antypoślizgową powierzchnię. Odciążają układ mięśniowy i kostny pracownika, amortyzują w przypadku upadku. Zastosowanie mat ergonomicznych to nie tylko funkcjonalność, ale także korzyści dla pracodawcy, wynikające z poprawy bezpieczeństwa pracy, eliminacji poślizgów czy zabezpieczenie sprzętu przed uszkodzeniem.



Moduł w standardowym
wymiarze:

- ◆ 1585 x 975 mm

Wysokość maty 22 mm

Mata basenowa

Produkt przeznaczony do wilgotnych pomieszczeń tj. baseny, łaźnie, sauny, prysznice, natryski, przebieralnie. Wykonana z miękkiego i miłego materiału zapewnia komfort podczas chodzenia bosą stopą. Antybakteryjne tworzywo zapobiega rozprzestrzenianiu się bakterii i grzybów, a antypoślizgowy spód zmniejsza ryzyko upadku.

Standardowa szerokość 60 cm
max dł. 15 m"

- ♦ zdjęcie obrazuje przykładowy kolor



Kraty stalowe

Krata stalowa serratowana, cynkowana ogniowo. Zalecana do wejść o dużym natężeniu ruchu. Odpowiednia gęstość oczek zapewnia bezpieczeństwo dla wjeżdżających wózków dziecięcych i inwalidzkich oraz bezpieczne przejście kobietom w butach na wysokich obcasach. Zastosowanie płaskownika serratowanego na całej powierzchni poprawia efekt skrobania brudu.

Dostępna w standardowych wymiarach:

- ♦ 1200x800 mm
- ♦ 800x800 mm
- ♦ 900x600 mm
- ♦ 1000x500 mm
- ♦ 600x400 mm

oraz pod indywidualne zamówienie.



Osadnik z polimero-betonu

Osadniki wykonane są z trwałego, mrozoodpornego polimero-betonu. Zamontowane pod wycieraczkami pełnią funkcję pojemnika zbierającego brud i wodę. Dzięki takiemu rozwiązaniu funkcja czyszcząca wycieraczki jest jeszcze większa.

Ogromną zaletą osadników jest brak konieczności ich sprzątania. Doskonale sprawdzają się w sytuacjach, kiedy na obuwiu przenoszona jest duża ilość piasku, kamyczków, błota czy śniegu.



Dostępna w 3 wymiarach standardowych:

- ◆ 600x400 mm
- ◆ 750x500 mm
- ◆ 1000x500 mm

Osadnik aluminiowy

Osadnik odpływowy wykonany jest z aluminium o podwyższonej odporności na działanie czynników atmosferycznych o grubość od 2.0mm do 3.0mm. Do zastosowania w wejściach do obiektów o dużym natężeniu ruchu.

Bardzo dobrze gromadzi brud i odprowadza wilgoć. Szczelną konstrukcję osiągnięto dzięki technologii wykonania tj. gięcia i spawania aluminium. Kształt obrzeża osadnika stanowi jednocześnie ramkę wycieraczki. Wykonujemy osadniki na dowolny wymiar.



Junior Black

PREMIUM

Wycieraczka aluminiowa Combi Junior 12 to ekskluzywny produkt, który zadowoli nawet najbardziej wymagającego klienta.

Powłoka wytworzona w procesie anodowania zabezpiecza aluminium przed działaniem czynników atmosferycznych, a uzyskany kolor czarny nadaje stylowy wygląd.



Kabe Mat Original

PREMIUM

Szwedzka, oryginalna obiektowa wycieraczka stacjonarna. Wyjątkowo trwała, odporna na zużycie i ścieranie, z dodatkową możliwością dwustronnego wykorzystania. Specjalna część oczyszczająca, uformowana w kształcie fali, bardzo efektywnie usuwa brud z podeszwy buta. Elastyczna konstrukcja ułatwia czyszczenie bez potrzeby podnoszenia wycieraczki z podłoża. Kabe Matta idealnie sprawdzi się zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz.





Polentex Sp. z o.o.
ul. Narwicka 19 B, 80-557 Gdańsk,
telefon: +48 (58) 340 35 16 | mail: biuro@polentex.pl
Zarejestrowana pod nr KRS 0000124267 Sąd Rejonowy
Gdańsk - Północ, Kapitał zakładowy w wysokości 213 000 PLN;
NIP: 5840304839
www.polentex.pl