



## Mata antypoślizgowa Flexdek pcv na mokre h 12 mm mleczarnie rozlewnie

Kolor: Czarny, Wymiar: 60 cm x mb.,

link do produktu:

[https://supermaty.pl/pl/maty-antypoślizgowe/mata-antypoślizgowa-flexdek-pcv-na-mokre-h-12-mm-mleczarnie-rozlewnie-158\\_20774.html#/kolor-czarny/wymiar-60\\_cm\\_x\\_mb](https://supermaty.pl/pl/maty-antypoślizgowe/mata-antypoślizgowa-flexdek-pcv-na-mokre-h-12-mm-mleczarnie-rozlewnie-158_20774.html#/kolor-czarny/wymiar-60_cm_x_mb)

Cena: **266,13 PLN** brutto

Nr referencyjny: 537C0024BL

Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Kolor	Wymiar	cena brutto
Czarny	łącniki	3,68 PLN
Czarny	120 cm x 10 m	4 257,46 PLN
Czarny	90 cm x 10 m	3 193,04 PLN
Czarny	łącniki kątowe	3,68 PLN
Czarny	60 cm x mb.	266,13 PLN
Czarny	120 cm x mb	532,21 PLN
Czarny	90 cm x mb	399,12 PLN
Czarny	60 cm x 10 m	2 129,24 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	120 cm x 10 m	4 577,90 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	90 cm x 10 m	3 433,39 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	60 cm x 10 m	2 289,50 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	120 cm x mb	572,23 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	90 cm x mb	429,19 PLN
Czarny/Zolta-krawedz	60 cm x mb.	286,17 PLN

### Informacje

Nowa europejska linia mat antypoślizgowych o doskonałym drenażu, zapewniająca komfort oraz redukcję zmęczenia.

### Cechy produktu

Wysokość	12 mm
Waga	4.1 kg
Zastosowanie	Wewnątrz
Antyzmęczeniowa	Tak
Antypoślizgowa	Tak
Antystatyczna esd	Nie
Ażurowa	Tak
Obciążenia	Duże
Spawanie	Nie
Olejoodporna	Tak
Redukcja zmęczenia	Nie
Mrozoodporne	Nie
Modułowa	Tak
Rolka	Tak

### Opis produktu

Zastosowanie w obszarach suchych i mokrych. Mata odporna na działanie olejów i smarów przemysłowych oraz chemikaliów. Otwarta konstrukcja maty- siatki

zapewnia doskonały drenaż płynów we wszystkich kierunkach.

Przemysłowa konstrukcja spawanej deski, która tworzy podwyższoną platformę dla bezpieczeństwa i oferuje podstawową ulgę w zmęczeniu. Otwarta konstrukcja maty zapewnia doskonałe odprowadzanie płynów we wszystkich kierunkach.

Antypoślizgowa podstawa i antypoślizgowa powierzchnia tworzą zdrowsze i bezpieczniejsze środowisko w mokrych lub zaolejonych obszarach. Związek winylowy PVC jest odporny na chemikalia, olej i tłuszcz.

Łatwy do zainstalowania i przeniesienia. Łatwy do czyszczenia i nie wymaga konserwacji. Nadaje się do intensywnego użytkowania i nie spłaszcza się z czasem. Przemysłowej klasy wytłaczany związek PVC w spawanej konstrukcji siatki.

Klasa przemysłowa spawana konstrukcja kaczek, która tworzy podwyższoną platformę dla bezpieczeństwa i oferuje podstawową ulgę w zmęczeniu.

Otwarta konstrukcja maty siatkowej zapewnia doskonałe odprowadzanie płynów we wszystkich kierunkach.

Antypoślizgowa podstawa i antypoślizgowa powierzchnia tworzą zdrowsze i bezpieczniejsze środowisko w mokrych lub zaolejonych obszarach.

- Winiolowa mieszanka PVC jest odporna na chemikalia, olej i smar.
- Łatwy do zainstalowania i przeniesienia
- Łatwa do czyszczenia i nie wymaga żadnej konserwacji
- Nadaje się do intensywnego użytkowania i nie spłaszcza się z czasem

Opis ogólny:

Środowisko Obszary mokre

Grupa Maty ergonomiczne, przeciwmęczeniowe i bezpieczeństwa

Specjalne cechy Dostępne żółte obramowania wzdłuż boków są zgodne z kodem OSHA 1910-144|Bez DOP, bez DMF, bez substancji niszczących warstwę ozonową, bez silikonu i bez metali ciężkich|Odporna na większość chemikaliów

Zalecane zastosowanie Do umieszczenia w zakładach produkcyjnych, liniach montażowych, magazynach kompletacyjnych, pakujących i logistycznych, na indywidualnych stanowiskach pracy.

- Powierzchnia Zgrzewana płyta kaczkowa
- Krawędzie Bez obramowania
- Intensywność użytkowania Duże obciążenie

#### Montaż i użytkowanie:

Wskazówki dotyczące czyszczenia Używać węża wysokociśnieniowego (maks. 124 bar) z gorącą wodą (maks. nie więcej niż 70°C), szczególnie skutecznego do usuwania olejów z maty. Dla lepszego efektu sugeruje się użycie łagodnego mydła, łagodnego detergentu LUB odtłuszczacza bez butylowego. Nie należy czyścić mat z ziarnem pod wysokim ciśnieniem.

Uwagi dotyczące czyszczenia Używaj węża wysokociśnieniowego (124 bar max.) z gorącą wodą (nie większą niż 70°C max.), szczególnie skuteczną do usuwania olejów z maty. Dla lepszego efektu sugeruje się użycie łagodnego mydła, łagodnego detergentu LUB odtłuszczacza bez butylowego. Nie należy czyścić mat ziarnistych za pomocą wysokiego ciśnienia.

#### Specyfikacja techniczna :

- **Specyfikacja materiałowa Wytłaczany PVC**
- Proces wytłaczania
- Waga kg/m<sup>2</sup> 7.5

#### Testy:

- **Odporność na ścieranie 1000 0,297 (5000 cykli)**
- Twardość 82 Shore A
- Zgodność z REACH Zgodność z REACH (Rejestracja, Ocena, Autoryzacja i Ograniczenia Chemiczne).
- Współczynnik tarcia 1,42
- Zrównoważony rozwój Materiał nadający się do recyklingu
- Palność powierzchniowa Pass

#### Ocena

- Ocena odporności na zmęczenie Dobra
- Odporność na poślizg Najlepsza
- Odporność na ścieranie Najlepsza