



## Mata basenowa antypoślizgowa Soft Step higieniczna

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

link do produktu:

[https://supermaty.pl/pl/maty-basenowe/mata-higieniczna-soft-step-222\\_20818.html#/kolor-niebieski/wymiar-60\\_cm\\_x\\_mb](https://supermaty.pl/pl/maty-basenowe/mata-higieniczna-soft-step-222_20818.html#/kolor-niebieski/wymiar-60_cm_x_mb)

Cena: **153,93 zł** brutto

Nr referencyjny: 535C0024BU

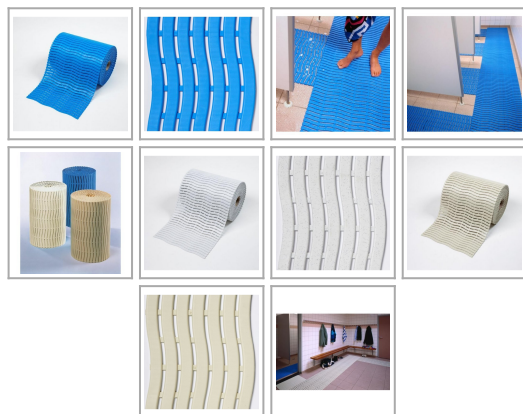
Stan: Nowy

### Inne kombinacje produktu:

Kolor	Wymiar	cena brutto
Niebieski	60 cm x mb.	153,93 zł
Niebieski	Klipsy 10 szt	21,00 zł
Niebieski	60 cm x 15 m	1 962,38 zł
Beżowy	60 cm x mb.	153,93 zł
Beżowy	Klipsy 10 szt	21,00 zł
Beżowy	60 cm x 15 m	1 962,38 zł
Biały	60 cm x 15 m	1 962,38 zł
Biały	Klipsy 10 szt	21,00 zł
Biały	60 cm x mb.	153,93 zł

### Informacje

mata basenowa - Dwa rodzaje wykładzin drenażowych tworzących zdrowsze środowisko w pomieszczeniach natryskowych.



### Cechy produktu

Szerokość	60 cm
Wysokość	9 mm
Waga	4.3 kg /1m2
Zastosowanie	zewnętrzne + wewnętrzne
Amortyzacja	Tak
Antyzmęczeniowa	Nie
Antypoślizgowa	Tak
Antystatyczna esd	Nie
Ażurowa	Tak
Ognioodporność	Nie
Ruch kołowy	Nie
Obciążenia	Małe
Spawanie	Nie
Olejoodporna	Nie
Redukcja zmęczenia	Nie
Mrozoodporne	Nie
Modułowa	Nie
Rolka	Tak

## Opis produktu

Maty basenowa antypoślizgowa soft step , ich wyjątkowa budowa nie tylko wspomaga odprowadzanie wody i posiada właściwości antypoślizgowe, ale także zapobiega rozwojowi mikroorganizmów, mogących powodować choroby skóry, takie jak tzw. "stopa sportowca" i grzybica. Trwałe maty higieniczne tworzą zdrowsze i bezpieczniejsze środowisko w mokrych miejscach, takich jak prysznice. Konstrukcja uchwytu tworzy antypoślizgową, ale wygodną powierzchnię do chodzenia bosymi stopami.

Materiały poddane obróbce antybakteryjnej zapobiegają rozwojowi grzybów lub bakterii i promują higienę w wilgotnych pomieszczeniach, takich jak szatnie, baseny publiczne, sauny komercyjne i prysznice. Otwarta struktura ułatwiająca odprowadzanie wody, mydła, szamponu i balsamów tam, gdzie niezawodne oparcie jest niezbędne. Łatwy do czyszczenia i wymaga jedynie minimalnej konserwacji. Polietylen ulepszony środkami antybakteryjnymi zapobiega rozwojowi grzybów i bakterii, co ułatwia utrzymanie higieny w miejscach wilgotnych.

### Zalecane zastosowanie:

- Lekkie użytkowanie - higieniczna i bezpieczna wykładzina do miejsc wilgotnych: baseny, natryski, przebieralnie, pomieszczenia z szafkami, garderoby, sauny.
- Wymiary maty basenowej Sof step:
- rolka: 60 cm x 15 m lub:
- wymiary na zamówienie: szerokość 60 cm x metr bieżący
- Środowiska mokre
- Grupowe maty ergonomiczne, przeciwzmęciowe i ochronne
- Cechy szczególne Bez DOP, bez DMF, bez substancji zubożających warstwę ozonową, bez silikonu i metali ciężkich
- Powierzchnia Otwarta falista struktura
- Intensywność użytkowania Lekki
- Instalacja Luźne układanie bez konieczności instalacji.
- Wskazówka dotycząca czyszczenia Odetnij wąż wodą
- Specyfikacja materiału **Polietylen**
- Formowanie wtryskowe
- Waga w kg / m<sup>2</sup>: 4.3
- Zgodny z REACH Zgodny z przepisami (rejestracja, ocena, autoryzacja i ograniczenie chemikaliów).
- Zrównoważony rozwój Materiał nadający się do recyklingu
- Podatność na łatwopalność na powierzchni
- Dobra odporność na zmęczenie
- Ocena odporności na poślizg Lepsze
- Lepsza ocena odporności na zużycie

### Kolory:

- Beżowy
- niebieski
- biały nakrapiany

### Akcesoria:

- aKlipsy do łączenia w duże połączenia

### Ogólny opis:

- Środowisko Mokre obszary
- Grupa Maty ergonomiczne, przeciwzmęciowe i zabezpieczające
- Charakterystyka specjalna Nie zawiera DOP, DMF, substancji niszczących warstwę ozonową, silikonu i metali ciężkich
- Powierzchnia Otwarta struktura falista
- Intensywność użytkowania Lekki obowiązek

### Instalacja i użytkowanie

- Instalacja Luźny układ bez konieczności instalacji.
- Wskazówka dotycząca czyszczenia Zmyć wodą

### Specyfikacja techniczna:

- Specyfikacje materiałowe Polietylen
- Proces Formowanie wtryskowe
- Waga kg/m<sup>2</sup> 4.3

### Testy:

- Zgodny z REACH Zgodność z Reach (rejestracja, ocena, autoryzacja i ograniczenia w zakresie chemikaliów).
- Zrównoważony rozwój Materiał nadający się do recyklingu
- Palność powierzchni Podawać
- Din 51130

### Ocena

- Ocena przeciwzmęciowa Dobry
- Ocena odporności na poślizg Lepszy
- Ocena odporności na zużycie Lepszy