

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/mata-esd-naturalna-600x800-2mm-zielona-przewod-m-p-1074.html>

## MATA ESD NATURALNA 600x800 2mm ZIELONA PRZEWÓD M

Cena brutto	<b>106,95 zł</b>
Cena netto	<b>86,95 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XNWA0000250</b>
Kod EAN	<b>5903815924996</b>

### Opis produktu

XNWA0000250

## ANTYSTATYCZNA MATA ESD 600x800x2mm - NATURALNA GUMA 45% - ZIELONA

**Z KLIPSEM I PRZEWODEM UZIEMIAJĄCYM 1,5m**

Ten model maty wykonany jest w 45% z naturalnej gumy przez co zmniejszono do **minimum jej cechy zapachowe**.

**Maty przez nas oferowane polecane są również osobom szczególnie wrażliwym na zapach mat gumowych.**

Tego typu maty posiadamy w różnych kolorach także **antypoślizgowe** bądź z **teksturovanym podłożem**.

Mata ESD to gumowa powierzchnia robocza **odprowadzająca ładunki elektrostatyczne** z umieszczonych na niej przedmiotów przewodzących.

Zabezpiecza wrażliwe elementy przed uszkodzeniem w wyniku działania ładunków elektrostatycznych oraz **chroni blat samego stołu** również przed ciężkimi przedmiotami jak i **udarowymi naciskami i uderzeniami**.

Gładka powierzchnia o grubości 2mm jest **łatwa w utrzymaniu czystości**.

Mata wykonana jest z **dwóch warstw materiału**.

Wierzchnia antystatyczna **warstwa rozpraszająca** jest odporna na działanie wysokiej temperatury lutowni oraz ścieranie.

Dolna gumowa warstwa charakteryzuje się **niższą rezystywnością powierzchniową** niż wierzchnia celem odprowadzenia ładunków elektrostatycznych.

Wykonana z naturalnej gumy mata ESD jest **dużo bardziej elastyczna** od innych podobnych mat na rynku. Rozwinięta, idealnie dostosowuje się do podłoża w krótkim czasie.



**W zestawie klips z przewodem uziemiający o długości 1,5m.**

Z jednej strony przewód zakończony jest wtykiem bananowym podłączonym do krokodylka (krokodylek zdejmowalny).

Z drugiej strony przewód kończy się klipsem do zamontowania w macie ESD.

W celu samodzielnego zamocowania klipsa w macie należy 4 listki wygiąć do dołu pod kątem 90° do klipsa, przebić je przez

matę i zagiąć od dołu do środka. Więcej informacji o montażu klipsów znajdziesz na naszym kanale **YouTube**.

**Na pozostałych naszych aukcjach kupisz zestawy mat ESD łącznie z opaskami, przewodami, rozgałęźnikami oraz wtyczkami uziemiającymi.**

#### **Parametry techniczne maty:**

- materiał: **naturalna guma 45%**
- elastyczność: wysoka
- długość: 80cm
- szerokość: 60cm
- grubość: 2mm
- rezystancja powierzchniowa - strona górna: 100-1000M $\Omega$
- rezystancja powierzchniowa - strona dolna (czarna): 1-100k $\Omega$
- czas rozpraszania ładunków elektrostatycznych:
- powierzchnia: gładka, matowa
- podłoże: gładkie, gumowe
- kolor: wierzch zielony, spód czarny
- cechy: odporna na oleje, smary, rozpuszczalniki, płyny o odczynie kwaśnym i alkalicznym

#### **Parametry techniczne przewodu uziemiającego:**

- rezystancja: 1M $\Omega$
- długość całkowita przed rozciągnięciem: 60cm
- długość całkowita po rozciągnięciu: 150cm
- zakończenia: banan z krokodylkiem, napa 10mm żeńska podłączona do klipsa wpinanego w matę ESD (w zestawie)

#### **Zastosowanie:**

W serwisów elektroniki, przemyśle elektronicznym i medycznym w celu zapewnienia czystej, bezpiecznej i antystatycznej powierzchni podczas produkcji, montażu i serwisowania.

**Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze - sprawdź nasze pozostałe aukcje.**