

Link do produktu: <https://sklep.corfarb.pl/nakladki-na-buty-krotkie-micromax-ns-wtyczka-antystatyczna-p-15042.html>



## NAKŁADKI NA BUTY KRÓTKIE MICROMAX NS, WTYCZKA ANTYSTATYCZNA

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>EMN22ANSXL</b>
Kod producenta	<b>EMN22ANSXL</b>
Kod EAN	<b>EMN22ANSXL</b>

### Opis produktu

#### **NAKŁADKI NA BUTY KRÓTKIE MICROMAX NS, WTYCZKA ANTYSTATYCZNA**

##### **Cechy charakterystyczne**

Nakładki ochronne ograniczonego użytkownika Typu 6 to wyrób medyczny, który zapewnia ochronę przed zanieczyszczeniami, substancjami chemicznymi i pyłem. Wykonane są z mikroporowatej tkaniny o gramaturze 65 g/m<sup>2</sup>, która zapewnia odpowiednią przepuszczalność powietrza i wilgoci. Podeszwa typu non-slip gwarantuje dobrą przyczepność do podłoża, co zapobiega poślizgnięciu się. Elastyczne uszczelnienie pozwala na dopasowanie nakładek do nogi użytkownika, zapewniając tym samym komfort użytkowania. Nakładki dostępne są w rozmiarze uniwersalnym.

##### **Właściwości antyelektrostatyczne**

Nakładki ochronne ograniczonego użytkownika Typu 6 posiadają właściwości antyelektrostatyczne, co zapobiega powstawaniu wyładowań elektrostatycznych. Jest to szczególnie istotne w miejscach, gdzie wymagane jest zachowanie sterylności, np. w zakładach farmaceutycznych i laboratoriach.

##### **Dobra przyczepność podeszwy**

Podeszwa nakładek wykonana jest z materiału typu non-slip, który zapewnia dobrą przyczepność do podłoża. Jest to szczególnie istotne w miejscach, gdzie występuje ryzyko poślizgnięcia się, np. na mokrej lub śliskiej powierzchni.

##### **Elastyczne uszczelnienie**

Elastyczne uszczelnienie pozwala na dopasowanie nakładek do nogi użytkownika, zapewniając tym samym komfort użytkowania. Nakładki nie ograniczają swobody ruchów i nie powodują dyskomfortu.

##### **Rozmiary uniwersalne**

Nakładki ochronne ograniczonego użytkownika Typu 6 dostępne są w rozmiarze uniwersalnym, który pasuje na większość osób.

##### **Przykładowe zastosowanie**

Nakładki ochronne ograniczonego użytkownika Typu 6 znajdują zastosowanie w wielu branżach, w tym:

- Przemysłu farmaceutycznym i medycznym
- Laboratoriach
- Clean room'ach
- Przemysłu spożywczym
- Przemysłu chemicznym
- Przemysłu budowlanym

Nakładki mogą być wykorzystywane do ochrony przed:

- Zanieczyszczeniami, np. kurzem, pyłem, brudnymi płynami
- Substancjami chemicznymi, np. kwasami, zasadami, rozpuszczalnikami
- Agresywnym środowiskiem, np. wysoką temperaturą, wilgocią

### **Zalety**

- Zapewniają ochronę przed zanieczyszczeniami, substancjami chemicznymi i pyłem
- Posiadają właściwości antyelektrostatyczne
- Zapewniają dobrą przyczepność do podłoża
- Dopasowują się do nogi użytkownika
- Dostępne są w rozmiarze uniwersalnym