

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wysciolki-wkladki-aluterma-r44-10-p-48213.html>

## Wyściółki wkładki aluterma r.44 (10)

Cena brutto	<b>5,81 zł</b>
Cena netto	<b>4,72 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G90552-44</b>
Kod producenta	<b>G90552-44</b>
Kod EAN	<b>5901477186127</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wkładki termoizolacyjne Aluterma rozmiar 44

Wyściółki termoizolacyjne przeznaczone do obuwia roboczego, szczególnie gumofilców i kaloszków. Warstwa aluminiowa odbija ciepło ciała, minimalizując straty termiczne w kontakcie z zimnym podłożem.

Rozmiar EU 44

Długość 29 cm

Grubość 5 mm

Opakowanie 10 par

### Charakterystyka

#### Warstwa aluminiowa

Folia aluminiowa odbija promieniowanie ciepłe wytwarzane przez stopę, tworząc barierę termiczną. Zapobiega ucieczce ciepła przez podeszwę obuwia, co jest szczególnie istotne podczas pracy na zimnym, wilgotnym lub betonowym podłożu.

#### Grubość 5 mm

Warstwa izolacyjna o grubości 5 mm zapewnia kompromis między izolacją termiczną a komfortem noszenia. Nie ogranicza przestrzeni w bucie, jednocześnie tworząc skuteczną poduszkę powietrzną izolującą od podłoża.

### Wymiar 29 cm dla rozmiaru 44

Długość wkładki odpowiada standardowemu rozmiarowi EU 44. Wkładka dopasowuje się do kształtu buta, można ją przyciąć w razie potrzeby dostosowania do konkretnego modelu obuwia.

### Przeznaczenie dla gumofilców

Konstrukcja dostosowana do obuwia gumowego i kaloszy, które z natury mają niską izolacyjność termiczną. Wkładka kompensuje brak naturalnej termoizolacji gumy, umożliwiając pracę w niskich temperaturach.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90552-44
Rozmiar EU	44
Długość wkładki	29 cm
Grubość	5 mm
Typ izolacji	Warstwa aluminiowa + materiał piankowy
Zawartość opakowania	10 par
Przeznaczenie	Gumofilce, kalosze, obuwiu robocze

## Zastosowanie

- Praca w chłodniach i magazynach niskotemperaturowych
- Prace zewnętrzne w okresie jesienno-zimowym
- Praca na betonowych posadzkach w halach produkcyjnych
- Prace rolnicze i leśne w niskich temperaturach
- Użytkowanie gumofilców podczas wędkarstwa i myślistwa
- Prace budowlane w warunkach zimowych
- Obsługa maszyn i urządzeń na zewnątrz

### Jak sprawdzić kompatybilność

Wkładka w rozmiarze 44 odpowiada długości 29 cm. Aby sprawdzić dopasowanie, zmierz długość wewnętrznej wkładki w butach lub długość stopy. W przypadku obuwia gumowego wkładka powinna być dopasowana do rozmiaru obuwia, nie stopy – gumofilce nosi się zazwyczaj z grubszą skarpetą lub z zapasem.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Wkładki Aluterna należy wkładać do suchego obuwia warstwą aluminiową skierowaną do góry (w stronę stopy). Po użytkowaniu warto wyjąć wkładki i osuszyć oddzielnie od obuwia, co wydłuży ich żywotność i zapobiega gromadzeniu się wilgoci.

W przypadku intensywnego pocenia się stóp zaleca się stosowanie dodatkowych wkładek chłonących wilgoć na wierzchu wkładki aluminiowej. Warstwa aluminiowa nie przepuszcza pary wodnej, dlatego wilgoć może się gromadzić na jej powierzchni.

Wkładki można delikatnie prać ręcznie w letniej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie należy ich prasować ani suszyć na grzejnikach – mogą ulec deformacji lub uszkodzeniu warstwy aluminiowej.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć skarpety termiczne lub podkolanówki z wełny merino, które zwiększą komfort termiczny. W przypadku pracy w ekstremalnie niskich temperaturach można stosować dodatkowe ogrzewacze chemiczne do obuwia.