

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wysciolki-wkladki-aluterma-r41-10-p-48210.html>

## Wyściółki wkładki aluterma r.41 (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>G90552-41</b>
Kod producenta	<b>G90552-41</b>
Kod EAN	<b>5901477186097</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Wyściółki wkładki Aluterma rozmiar 41 - model G90552-41

Termoizolacyjne wkładki do obuwia roboczego i gumofilców, zaprojektowane z wykorzystaniem folii aluminiowej odbijającej ciepło ciała. Przeznaczone do pracy w niskich temperaturach oraz w warunkach zwiększonej wilgotności.

Rozmiar EU **41**

Długość wkładki **27 cm**

Grubość **5 mm**

Zawartość opakowania **10 par**

### Charakterystyka produktu

#### Warstwa aluminiowa

Folia aluminiowa odbija ciepło wytwarzane przez stopy z powrotem do wnętrza obuwia, redukując straty termiczne. Mechanizm ten działa na zasadzie zwierciadła termicznego, zapobiegając wychłodzeniu stóp podczas pracy w temperaturach ujemnych.

#### Grubość 5 mm

Warstwa izolacyjna o grubości 5 mm stanowi balans między skuteczną izolacją termiczną a komfortem noszenia. Nie ogranicza przestrzeni w obuwiu, jednocześnie tworząc barierę termiczną między stopą a zimnym podłożem.

### Dopasowanie do rozmiaru 41

Długość 27 cm odpowiada rozmiarowi EU 41, zapewniając pełne pokrycie wewnętrznej powierzchni obuwia. Wkładka nie wymaga przycinania ani dopasowywania, co skraca czas wymiany podczas pracy.

### Pakowanie zbiorcze

Opakowanie zawiera 10 par wkładek, co odpowiada zapotrzebowaniu na sezon zimowy lub pozwala na zaopatrzenie kilku pracowników. Umożliwia regularną wymianę wkładek w celu utrzymania higieny.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90552-41
Rozmiar EU	41
Długość wkładki	27 cm
Grubość wkładki	5 mm
Materiał	Warstwa aluminiowa z podkładem izolacyjnym
Ilość w opakowaniu	10 par
Zastosowanie	Obuwie robocze, gumofilce, kalosze

## Zastosowanie

- Praca w magazynach chłodniczych i mroźniach
- Prace zewnętrzne w sezonie zimowym
- Branża budowlana w okresie niskich temperatur
- Transport i logistyka w warunkach zimowych
- Rolnictwo i leśnictwo
- Rybołówstwo i przetwórstwo rybne
- Stacje paliw i obsługa zewnętrzna
- Ochrona i monitoring obiektów

### Jak sprawdzić kompatybilność

Wkładka o długości 27 cm pasuje do obuwia w rozmiarze EU 41. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar obuwia na wewnętrznej stronie języka lub podeszwie. W przypadku gumofilców bez oznaczenia rozmiaru można zmierzyć długość wewnętrznej wkładki lub stopy - dla rozmiaru 41 długość stopy wynosi około 26-26,5 cm.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Wkładki Aluterma należy umieszczać bezpośrednio na wewnętrznej podeszwie obuwia, warstwą aluminiową skierowaną do góry, w stronę stopy. Po zakończeniu pracy wkładki wyjmuje się z obuwia w celu osuszenia – zarówno wkładki, jak i wnętrza obuwia. Wilgoć powstająca w wyniku pocenia się stóp może gromadzić się między wkładką a podeszwą, dlatego regularne wietrzenie i suszenie wydłuża żywotność wkładek i zapobiega rozwojowi bakterii.

Wkładki można używać wielokrotnie, pod warunkiem zachowania ich suchości i nienaruszenia warstwy aluminiowej. Uszkodzenie folii aluminiowej – przedarcie, pęknięcia – zmniejsza skuteczność izolacji termicznej. W przypadku intensywnego użytkowania zaleca się wymianę wkładek co 2-3 miesiące lub przy widocznych oznakach zużycia.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej ochrony przed zimą warto rozważyć skarpety termiczne, które w połączeniu z wkładkami Aluterma tworzą dwuwarstwową barierę izolacyjną. W ofercie dostępne są również wkładki w innych rozmiarach (36-47) oraz gumofilce z wbudowaną izolacją termiczną.