

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wysciolki-wkladki-aluterma-r39-10-p-48208.html>

Wyściółki wkładki aluterma r.39 (10)

Cena brutto	5,81 zł
Cena netto	4,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G90552-39
Kod producenta	G90552-39
Kod EAN	5901477186073
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wkładki termoizolacyjne Aluterma rozmiar 39

Wyściółki termoizolacyjne zaprojektowane do ochrony stóp przed zimnem w obuwiu gumowym i roboczym. Warstwa aluminiowa odbija ciepło ciała, minimalizując straty termiczne podczas pracy w niskich temperaturach.

Rozmiar EU 39

Długość 25,7 cm

Grubość 5 mm

Model G90552-39

Charakterystyka

Warstwa aluminiowa

Folia aluminiowa działa jak bariera termiczna — odbija ciepło wytwarzane przez stopy z powrotem do wnętrza obuwia. Mechanizm ten znacząco ogranicza utratę ciepła przez przewodzenie do podłoża, co jest kluczowe przy pracy na zimnych powierzchniach betonowych lub metalowych.

Grubość 5 mm

Warstwa izolacyjna o grubości 5 mm zapewnia kompromis między skuteczną izolacją termiczną a komfortem noszenia. Wkładka nie

powoduje nadmiernej ciasności w obuwiu, jednocześnie tworząc wystarczającą barierę przed zimnem od podłoża.

Dopasowanie do gumofilców

Konstrukcja wkładki uwzględnia specyfikę obuwia gumowego — materiał jest odporny na wilgoć i nie deformuje się pod wpływem kondensacji pary wodnej, która naturalnie powstaje wewnątrz nieprzepuszczalnego obuwia.

Rozmiar standardowy

Długość 25,7 cm odpowiada rozmiarowi EU 39. Wkładkę można przyciąć do mniejszego rozmiaru, jeśli wymaga tego konkretny model obuwia — warstwa aluminiowa nie traci właściwości po przycięciu.

Specyfikacja techniczna

Model	G90552-39
Rozmiar EU	39
Długość wkładki	25,7 cm
Grubość	5 mm
Materiał	Wielowarstwowy z warstwą aluminiową
Przeznaczenie	Obuwie gumowe, kalosze, gumofilce
Ilość w opakowaniu	10 par

Zastosowanie

- Praca w chłodniach i magazynach mrozonek
- Prace zewnętrzne w okresie jesienno-zimowym
- Praca na zimnych podłożach betonowych i metalowych
- Budownictwo i roboty ziemne w niskich temperaturach
- Rolnictwo i ogrodnictwo w sezonie chłodnym
- Rybołówstwo i prace przy wodzie
- Leśnictwo i myślistwo

Użytkowanie i konserwacja

Jak sprawdzić odpowiedni rozmiar

Zmierz długość wkładki fabrycznej z obuwia lub długość stopy od pięty do najdłuższego palca. Dodaj 0,5-1 cm zapasu. Dla rozmiaru 39 długość stopy powinna wynosić około 24,5-25 cm. Wkładkę można przyciąć od strony palców, jeśli jest za długa.

Montaż i wymiana

Przed włożeniem wkładki upewnij się, że wewnątrz obuwia jest suche. Usuń fabryczną wkładkę, jeśli jest luźna. Wkładka Aluterna powinna leżeć płasko na dnie buta — warstwa aluminiowa skierowana do góry. Regularnie wyjmuj wkładki po pracy, aby umożliwić wyschnięcie zarówno wkładek, jak i obuwia.

Pielęgnacja

Wkładki można przecierać wilgotną szmatką i suszyć w temperaturze pokojowej. Nie suszyć na grzejnikach ani w suszarkach — wysoka temperatura może uszkodzić warstwę aluminiową. Przy codziennym użytkowaniu zaleca się posiadanie dwóch kompletów wkładek, aby zapewnić pełne wyschnięcie między użyciami.

Produkty powiązane

Do kompletu z wkładkami termoizolacyjnymi warto rozważyć skarpety termiczne z włókien syntetycznych odprowadzających wilgoć oraz preparaty do pielęgnacji obuwia gumowego, które zachowują elastyczność materiału w niskich temperaturach.