

Link do produktu: <https://systemycaudio.pl/pianka-polietylenowa-pe-wyciszenie-drzwi-podlogi-dachu-p-665.html>



## Pianka polietylenowa PE wyciszenie drzwi podłogi dachu

Cena	<b>19,59 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>

### Opis produktu

#### Pianka Termoizolacyjna StP SPL Splen 8mm

Pianka termoizolacyjna StP SPL Splen to wysokiej jakości materiał polietylenowy, który doskonale łączy właściwości termoizolacyjne i akustyczne. Wykonana z fizycznie sieciowanej pianki PE, charakteryzuje się lepszymi parametrami izolacyjnymi w porównaniu z tradycyjnymi piankami niesieciowanymi. Jest to produkt, który skutecznie chroni przed utratą ciepła oraz hałasem, zapewniając jednocześnie trwałość i komfort użytkowania.

#### Kluczowe cechy produktu:

- **Wysoka izolacyjność termiczna:** Redukuje straty ciepła, idealna do zastosowań w trudnych warunkach.
- **Doskonała izolacja akustyczna:** Minimalizuje przenikanie hałasów, zwiększając komfort akustyczny.
- **Trwałość i odporność:** Bezzapachowa, wodoodporna, chemoodporna, elastyczna oraz odporna na nacisk i uszkodzenia.
- **Lekka konstrukcja:** Ułatwia montaż i nie obciąża izolowanych powierzchni.

#### Wymiary i parametry:

- Arkusze: 50 x 37,5 cm
- Grubość: 8 mm

#### Zastosowania:

- **Samochody:** Wygłuszenie wnętrza i izolacja termiczna.
- **Maszyny:** Poprawa izolacji akustycznej i termicznej w urządzeniach przemysłowych.
- **Pojazdy specjalistyczne:** Chłodnie, karetki i inne pojazdy wymagające skutecznej izolacji.

#### Montaż:

1. Przygotowanie podkładu z maty butylowej.
2. Docinanie pianki do pożądaných wymiarów.
3. Aplikacja kleju (w przypadku wersji samoprzylepnej usunięcie folii ochronnej).
4. Dokładne przyłożenie i dociśnięcie pianki do izolowanej powierzchni.

#### Zalety pianki PE:

- Wodoodporna

- 
- Olejoodporna
  - Elastyczna i odporna na pęknięcia
  - Bezzapachowa
  - Niska waga
  - Dobra izolacyjność termiczna

Pianka StP SPL Splen 8mm to niezastąpiony produkt dla osób poszukujących efektywnego i trwałego rozwiązania termoizolacyjnego oraz akustycznego. Idealny do wielu zastosowań w motoryzacji, przemyśle i budownictwie.

Chcesz profesjonalnie wyciszyć swój samochód zobacz nasze realizacje <https://soundaudiosystem.pl/>