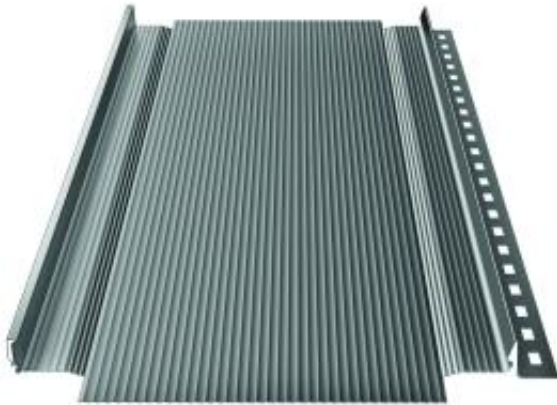


Link do produktu: <https://naszedachy.pl/panel-dachowy-mikrofala-blacha-na-rabek-alucynk-0-7mm-50cm-szeroki-p-1057.html>



Panel dachowy mikrofala blacha na rąbek Alucynk 0,7mm / 50cm szeroki

| | |
|--------------|-----------------|
| Cena brutto | 67,67 zł |
| Cena netto | 55,02 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 10 dni |

Opis produktu

Panel dachowy mikrofala Alucynk 0,7 mm / 515 mm - Maksymalna grubość, odporność i estetyka w jednym

Jeśli szukasz **maksymalnie sztywnego, odpornego na korozję i nowoczesnego pokrycia dachowego**, ten **panel dachowy z mikroprofilowaniem (mikrofala) i grubością blachy 0,7 mm** będzie idealnym wyborem. Wersja z materiału **Alucynk AZ185** nie wymaga malowania, jest odporna na rdzę, a szerokość efektywna **515 mm** sprawia, że montaż jest szybki, a efekt wizualny – czysty i nowoczesny.

☐ Dlaczego warto wybrać mikrofałę Alucynk 0,7 mm / 515 mm?

☐☐ 1. Mikroprofilowanie (mikrofala) – gładka powierzchnia bez falowania

- Gęste przetłoczenia MICRO-RIB:
 - ✓ eliminują efekt falowania nawet przy dużej szerokości panelu
 - ✓ poprawiają sztywność całej konstrukcji
 - ✓ są niemal niewidoczne z daleka – idealny efekt wizualny

☐☐ 2. Grubość blachy 0,7 mm – techniczna sztywność premium

- To aż o **40% grubsza blacha niż standard 0,5 mm**
- Zapewnia **większą odporność na odkształcenia, obciążenia wiatrem i śniegiem**
- Ułatwia montaż i zapewnia dłuższą żywotność

☐☐ 3. Materiał: Alucynk AZ185 – trwałość klasy przemysłowej

- Stop aluminium i cynku o powłoce 185 g/m²
 - ✓ samonaprawiająca się warstwa ochronna
 - ✓ idealny do stref wilgotnych, górskich, przemysłowych i nadmorskich

- ✓ nie wymaga malowania – z czasem nabiera patyny ochronnej

☐☐ 4. Format 515 mm - szybki montaż i mniejsza liczba łążeń

- **Efektywna szerokość krycia: 515 mm**
- **Szerokość całkowita: 547 mm**

☐☐ 5. System CLICK + COVER-CAP

- CLICK = szybki i bezpieczny montaż bez wiercenia
- COVER-CAP = **estetyczne ukrycie zakończeń i łążeń paneli**

☐☐ Zastosowanie:

- ✓ Dachu i elewacje domów jednorodzinnych i nowoczesnych inwestycji
- ✓ Projekty z dużymi połaciami, gdzie liczy się szybki montaż
- ✓ Obiekty przemysłowe, usługowe i publiczne
- ✓ Strefy o wysokiej wilgotności i ekspozycji środowiskowej

☐☐ Dane techniczne:

| Parametr | Wartość |
|----------------------------|-------------------------------|
| Typ przetłoczenia | Mikroprofilowanie (mikrofala) |
| Materiał | Alucynk AZ185 |
| Grubość blachy | 0,7 mm |
| Wysokość rąbka | 25 mm |
| Szerokość efektywna krycia | 515 mm |
| Szerokość całkowita | 547 mm |
| Długość paneli | 1 - 10 m |
| System montażu | CLICK + COVER-CAP |

Panel dachowy mikrofala Alucynk 0,7 mm / 515 mm to blacha na rąbek stojący z mikroprofilowaniem, wykonana z trwałego materiału Alucynk AZ185. Grubość blachy: 0,7 mm, system CLICK + COVER-CAP, odporność na korozję bez malowania.

☐☐ Szukasz najtrwalszego panelu dachowego bez kompromisów?

☐☐ [Zamów darmową i profesjonalną wycenę - kliknij tutaj](#)

☐☐ Oferujemy doradztwo, szybki dobór długości i zestawu akcesoriów montażowych - z dostawą w całej Polsce.

