

Link do produktu: <https://prosperito-sklep.pl/obrzeze-trawnikowe-100x15-cm-alucynk-p-4056.html>

## Obrzeże Trawnikowe 100x15 cm - alucynk



Cena brutto	<b>33,00 zł</b>
Cena netto	<b>26,83 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 do 6 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KAPAGA_6779</b>
Kod producenta	<b>KAPAGA_6779</b>
Producent	<b>Kapaga</b>

### Opis produktu

#### Obrzeże Trawnikowe Alucynk 100x15 cm - elastyczne, trwałe, odporne na korozję, z systemem łączenia

Obrzeże trawnikowe wykonane z **wysokiej jakości stali alucynk** to doskonałe rozwiązanie do estetycznego oddzielania trawnika, rabat kwiatowych oraz ścieżek ogrodowych. Dzięki swojej giętkości i wysokiej wytrzymałości, obrzeże Alucynk 100x15 cm pozwala na łatwe tworzenie zarówno prostych linii, jak i efektownych łuków, dostosowanych do indywidualnej aranżacji ogrodu. **Produkt został wyposażony w autorski system zamków, który umożliwia szybkie i stabilne łączenie kilku elementów w jedną, długą linię bez użycia dodatkowych narzędzi.** To idealne rozwiązanie dla osób, które potrzebują estetycznego i trwałego połączenia obrzeży w większe kompozycje.

**Stal pokryta warstwą alucynku**, czyli stopem aluminium i cynku, **zapewnia bardzo wysoką odporność na korozję, zmienne warunki atmosferyczne oraz uszkodzenia mechaniczne**. Obrzeże **nie wymaga konserwacji** i zachowuje swój estetyczny wygląd przez długie lata.

#### Specyfikacja:

- Długość: 100 cm
- Wysokość: 15 cm
- Materiał: stal pokryta alucynkiem
- Kolor: srebrnoszary (metaliczny)
- Właściwości: giętkie, wytrzymałe, odporne na korozję
- System łączenia: autorski zamek do łączenia kilku obrzeży

#### Zalety produktu:

- możliwość kształtowania prostych i zakrzywionych linii,
- szybki i łatwy montaż dzięki autorskiemu zamkowi,
- wysoka odporność na korozję i czynniki atmosferyczne,

- 
- trwałość i estetyka na lata,
  - brak konieczności konserwacji.

**Zastosowanie:**

- oddzielanie trawnika od rabat kwiatowych,
- wyznaczanie granic ścieżek i alejek,
- tworzenie kreatywnych aranżacji ogrodowych