

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/obrzeze-trawnikowe-zielone-9m-15cm-88701-flo-p-4733.html>

## Obrzeże trawnikowe zielone 9m 15cm 88701 FLO

Cena brutto	<b>22,44 zł</b>
Cena netto	<b>18,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>88701</b>
Kod producenta	<b>88701</b>
Kod EAN	<b>5906083887017</b>
Producent	<b>Flo</b>
Kolor	<b>zielony</b>
Wysokość [cm]	<b>15</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Długość [m]	<b>9</b>

### Opis produktu

#### Obrzeże trawnikowe zielone 9m 15cm FLO 88701

Obrzeże ogrodowe z tworzywa sztucznego przeznaczone do separacji trawników, rabat i ścieżek. Elastyczna struktura materiału umożliwia tworzenie prostych i zakrzywionych linii oddzielających różne strefy w ogrodzie.

Długość 9 metrów

Wysokość 15 cm

Kolor Zielony

Model FLO 88701

### Charakterystyka obrzeża ogrodowego

#### Elastyczny materiał z tworzywa

Struktura umożliwia łatwe formowanie wzdłuż krzywizn i kątów. Materiał zachowuje kształt po wbiciu w grunt, nie kruszy się podczas instalacji w niskich temperaturach. Elastyczność pozwala na montaż wokół okrągłych rabat i meandrujących ścieżek bez konieczności cięcia.

### Wysokość 15 centymetrów

Po zagłębieniu w gruncie na 10-12 cm pozostaje widoczna krawędź 3-5 cm, która stanowi fizyczną barierę dla rozłogów trawy. Wysokość zapobiega przenikaniu systemu korzeniowego traw kłączowych przez obrzeże. Umożliwia zastosowanie mulczu lub kory w rabatach bez ryzyka wysypywania na trawnik.

### Długość 9 metrów w rolce

Ciągły pas eliminuje konieczność łączenia wielu krótkich elementów, co ogranicza miejsca potencjalnego przerastania roślin. Długość pozwala na obsłużenie standardowej rabaty lub ścieżki jednym elementem. Minimalizuje ilość połączeń, które mogą z czasem rozchodzić się pod wpływem pracy gruntu.

### Odporność na warunki atmosferyczne

Tworzywo odporne na promieniowanie UV nie blaknie pod wpływem nasłonecznienia. Materiał zachowuje właściwości mechaniczne w zakresie temperatur od -30°C do +50°C. Wodoodporność zapobiega degradacji struktury w kontakcie z wilgotnym gruntem i wodą opadową.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	88701
Długość	9 m
Wysokość	15 cm
Kolor	Zielony
Materiał	Tworzywo sztuczne
Typ	Obrzeże ogrodowe elastyczne

## Zastosowanie obrzeża trawnikowego

- Separacja trawnika od nawierzchni utwardzonych - kostki brukowej, płyt betonowych, żwiru
- Wykańczanie krawędzi rabat kwiatowych i ozdobnych grządek warzywnych
- Obramowanie skalniaków i ogrodów kamiennych
- Oddzielanie stref mulczowanych korą od powierzchni trawnikowych
- Tworzenie krawędzi wokół drzew i krzewów w trawnikach
- Obramowanie ścieżek ogrodowych z kruszywa lub tłucznia

- 
- Separacja różnych rodzajów nawierzchni – trawnik, żwir, kora
  - Zabezpieczenie krawędzi piaskownic i placów zabaw

## Montaż i użytkowanie

---

### Przygotowanie do instalacji

Przed montażem należy wyznaczyć linię obrzeża za pomocą sznurka i kołków. Wykopać rowek o głębokości 10-12 cm i szerokości odpowiadającej grubości obrzeża plus 2-3 cm zapasu. Grunt w rowku należy wyrównać i lekko ubić dla stabilności.

### Proces instalacji

Obrzeże umieścić w rowku, dociskając do dna. Materiał należy zagłębić tak, aby nad powierzchnią gruntu pozostało 3-5 cm. Rowek zasypać ziemią i ubić wzdłuż całej długości. W przypadku łączenia odcinków należy zastosować zakładkę 5-10 cm lub dedykowane łączniki.

### Konserwacja

Obrzeże nie wymaga specjalnej konserwacji. Zaleca się okresową kontrolę stabilności – po zimie możliwe jest częściowe wypchnięcie przez pracę gruntu. W razie potrzeby należy ponownie zagłębić i ubić grunt wokół obrzeża. Raz w sezonie warto sprawdzić miejsca połączeń.

### Produkty uzupełniające

Do montażu obrzeża mogą być przydatne: kotwy ogrodowe lub szpilki do stabilizacji w luźnym gruncie, łączniki plastikowe do trwałego spinania odcinków, rękawice ogrodowe oraz łopata do wykopania rowka montażowego.

...