

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA - JAK DOKONAĆ PRAWIDŁOWEGO NASADZENIA

Aby użytkować donicę przez długie lata i cieszyć się nią w idealnym stanie, wystarczy przestrzegać kilku prostych zasad:

### PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU ZEWNĘTRZNEGO

MROZOODPORNE



RĘCZNIE WYKONANE



LEKKI MATERIAŁ



EKOLOGICZNE



WYTRZYMAŁE



UV-ODPORNE



WODOODPORNE



NAJWYŻSZA JAKOŚĆ



#### Nasadzenie bezpośrednie

Wykonaj otwory odwadniające (w specjalnie przygotowanych zagłębieniach na spodzie donicy, nawiercaj powoli, nie dociskając, wiertłem ok.8 mm). Następnie wewnątrz zalecamy zabezpieczyć folią ogrodniczą lub folią w płynie. Otwór odwadniający musi pozostać drożny (w odpowiednim miejscu przebij folię). Kolejny krok to umieszczenie na spódzie donicy keramzytu. Na warstwę keramzytu wysyp ziemię i obsadz roślinę.

#### Nasadzenie pośrednie (w osłonce)

Jeśli otwory w donicy są niepożądane, można dokonać nasadzenia w osłonce produkcyjnej lub w jakiegokolwiek innej plastikowej osłonce. Wnętrze donicy zalecamy zabezpieczyć folią ogrodniczą lub folią w płynie. Na spód donicy wysyp keramzyt. Następnie włóż roślinę w osłonę. Aby zamaskować osłonę obsyp ją keramzytem (zalecane) lub ziemią.



### PRODUKT PRZEZNACZONY DO UŻYTKU WEWNĘTRZNEGO

#### Nasadzenie bezpośrednie

Wnętrze donicy zalecamy zabezpieczyć folią ogrodniczą lub folią w płynie. Na spód donicy wysyp warstwę keramzytu. Następnie dokonaj nasadzenia rośliny i obsyp ziemią.

#### Nasadzenie pośrednie (w osłonce)

Wnętrze donicy zalecamy zabezpieczyć folią ogrodniczą lub folią w płynie. Na spód donicy wysyp keramzyt. Następnie włóż roślinę w osłonę. Aby zamaskować osłonę obsyp ją keramzytem (zalecane) lub ziemią.



Nasadzenie w wysokiej donicy - patrz z tyłu.

Niezastosowanie się do ww. wskazówek jest błędem w użytkowaniu i wyłącza prawo do ewentualnych reklamacji.

FROSTPROOF



HAND MADE



LIGHT MATERIAL



ECO FRIENDLY



DURABLE



UV-RESISTANT



WATERPROOF

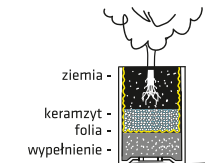


HIGH QUALITY



## Nasadzenie w wysokiej donicy

W przypadku nasadzenia w wysokim modelu nie należy wykładać folię wnętrza całej donicy lecz tylko jej górną część (do ok. 40 cm od krawędzi), tak aby nadmiar wody nie uciekał na sam spód. W tym wypadku dół donicy można wypełnić np. styropianem, pianką poliuretanową lub keramzytem tak dołowo na tak przygotowaną warstwę należy rozłożyć folię.



## Użycie keramzytu

Keramzyt ogrodniczy to kruszywo o porowatej strukturze, którego zadaniem jest stworzenie rezerwuaru wilgoci oraz zapobieganie stałemu kontaktowi korzeni z nadmiarem wody. Pełni funkcję drenażu. Sugerowany stosunek keramzytu do podłoża to ok. 1:1.

## Użycie folii

Wnętrze sugerujemy dokładnie wyłożyć folią ogrodniczą. Nadmiar materiału można umieścić pod kołnierzem rantu, tak aby był niewidoczny lub przyciąć.

## Użycie folii w płynie

Dodatkowo wnętrze donic można zabezpieczyć tzw. folią w płynie. Preparat dostępny w marketach budowlanych. Aplikuj za pomocą pędzla.

## Ocieplanie styropianem

Aby system korzeniowy roślin zabezpieczyć przed przemarzaniem, donice które pozostają na zewnątrz w okresie zimowym warto ocieplić styropianem – obłożyć wewnętrzne ścianki izolacją o grubości ok 3 cm.

## Przemieszczanie

Przemieszczając obsadzoną donicę nie wolno chwytać za kołnierz rantu.

## Wymiary

Produkty wykonane są ręcznie i rzeczywiste wymiary mogą nieznacznie odbiegać od deklarowanych (+/-5 %).

## Podlewanie

W przypadku nasadzenia pośredniego należy pamiętać, aby podlewać miejsce w którym znajduje się ta część podłoża która jest w osłonce.

ecolite