

Zasady Użytkowania Produktu:



1. Donica przeznaczona jest do użytkowania wewnątrz i na zewnątrz budynków, do uprawy roślin ozdobnych, bylin, krzewów i drzewek karłowatych.
2. W przypadku donicy użytkowanej na zewnątrz konieczne jest wykonanie w dnie donicy (lub dwóch dnach w przypadku donic z podwójnym dnem) otworów umożliwiających swobodny odpływ wody opadowej. Zaleca się w tym celu użycie wiertła o średnicy co najmniej 10 mm.
3. Zakres dopuszczalnych temperatur użytkowania to od -30°C do $+40^{\circ}\text{C}$.
4. W przypadku pozostawienia donicy w okresie zimowym na zewnątrz należy upewnić się, że w donicy nie będzie gromadzić się woda lub śnieg, które wskutek zamarznięcia mogą spowodować trwałe uszkodzenie donicy.
5. W przypadku długotrwałej ekspozycji donicy na bezpośrednie działanie promieni słonecznych mogą pojawić się przebarwienia i wyblaknięcia, które nie wpływają na walory użytkowe.
6. W przypadku donicy bez podwójnego dna, zaleca się wykonanie na dnie drenażu z keramzytu o grubości 10 cm, a następnie docelowym podłożem ogrodniczym.
7. W przypadku donicy z podwójnym dnem zaleca się umieszczenie rośliny w wewnętrznej wkładce lub donicy produkcyjnej i obsypanie keramzytem. Dopuszczalne jest również posadzenie rośliny bezpośrednio w donicy.

Konserwacja donicy:

1. Donica wykonana jest z kompozytu włókna szklanego i żywicy, i pomalowana bardzo trwałymi farbami poliuretanowymi lub akrylowymi.
2. Zaleca się regularne czyszczenie powierzchni zewnętrznych donicy miękką tkaniną z użyciem delikatnych środków czyszczących. Nie należy używać do czyszczenia donicy detergentów, rozpuszczalników chemicznych i twardych gąbek.
3. W przypadku donic w wykończeniu „połysk”, dopuszczalne jest okresowe zastosowanie wosku lub mleczka przeznaczonych do czyszczenia i nabłyszczania lakierów samochodowych w celu usunięcia osadów i przywrócenia połysku.

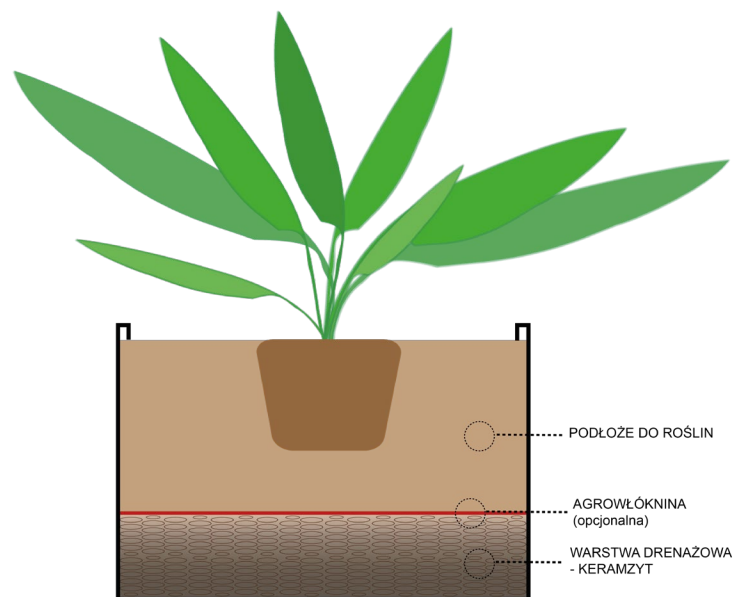
Legenda:

WARSTWA DRENAŻOWA – keramzyt (wchłania nadmiar wody).
AGROWŁÓKNINA - opcjonalna, by korzenie nie przerastały drenażu.
PODŁOŻE DO ROŚLIN – dopasowane do wymagań sadzonych roślin.

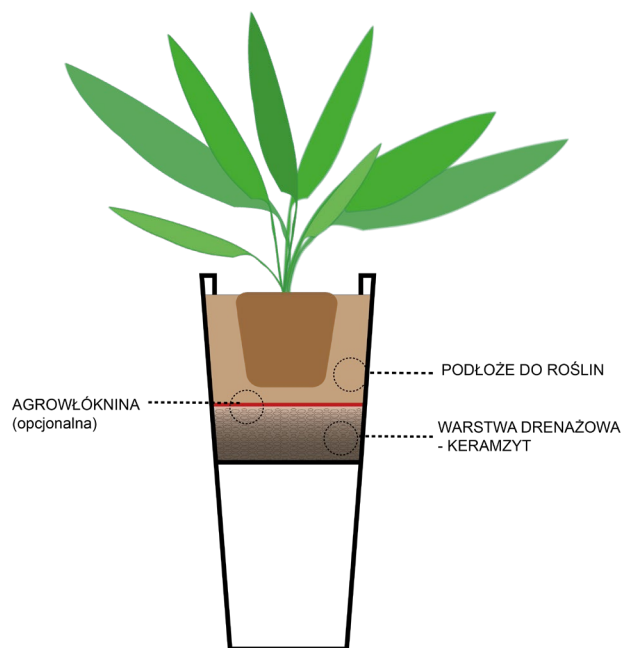
Na powierzchnię podłoża zalecamy wysypanie keramzytu (zatrzymuje wilgoć lub substratu mineralnego z nawozem np. Lechuza PON (przyspiesza ukorzenianie nowo posadzonych roślin).

Przykładowe schematy prawidłowego sadzenia w donicach:

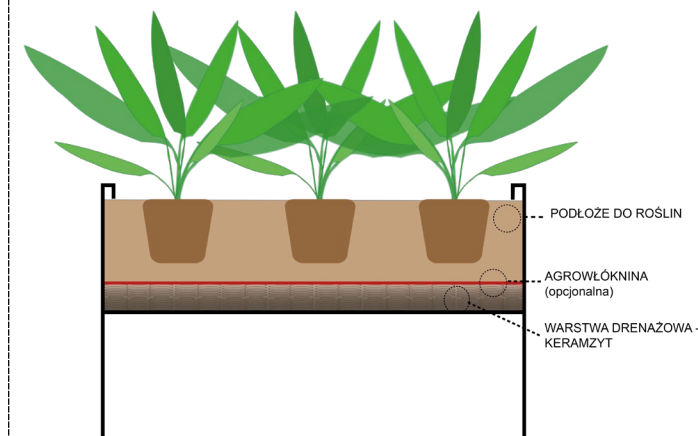
1. Donice niskie bez wewnętrznej półki.



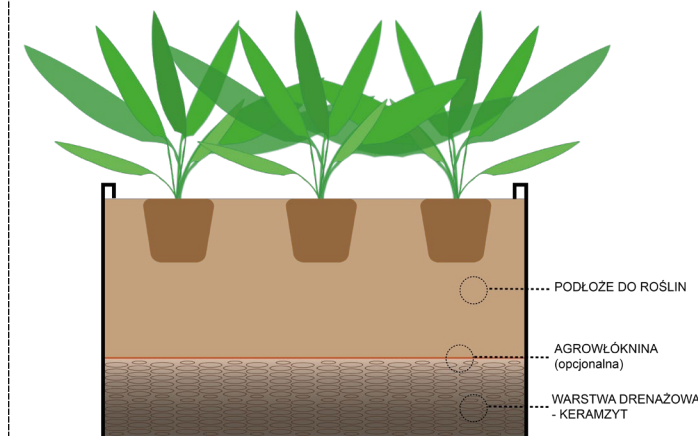
2. Donice wysokie z wewnętrznej półką.



3. Donice wysokie podłużne z wewnętrznej półką.



4. Donice niskie podłużne bez wewnętrznej półki.



UWAGA! Pamiętaj, że w przypadku wykorzystywania donicy na zewnątrz konieczne jest wykonanie otworów odpływowych w dnie lub w dnie i wewnętrznej półce (tam gdzie występuje). Gdy używasz donicy jako osłony dla wewnętrznego wkładu pamiętaj by również w nim wykonać otwory odpływowe. Brak otworów odpływowych w donicach użytkowanych na zewnątrz może doprowadzić do zamarznięcia nagromadzonej w nich wody i trwałego uszkodzenia.