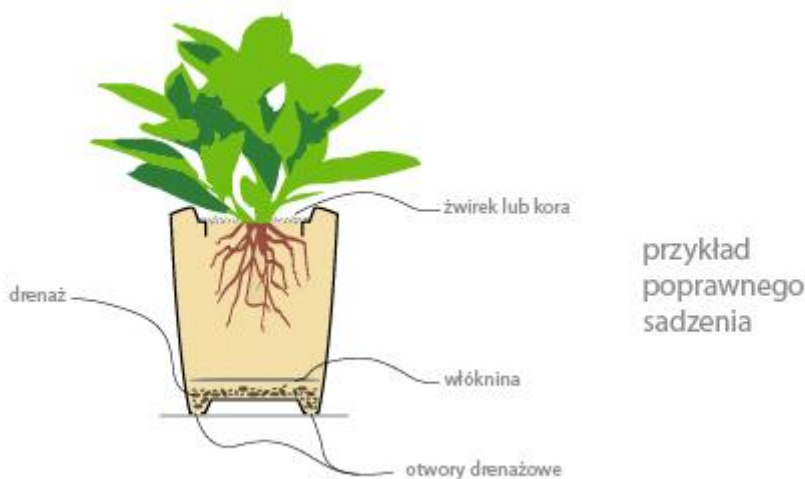


DONICE KAMA FLOWER NA ZEWNĄTRZ – WSKAZÓWKI UŻYTKOWANIA

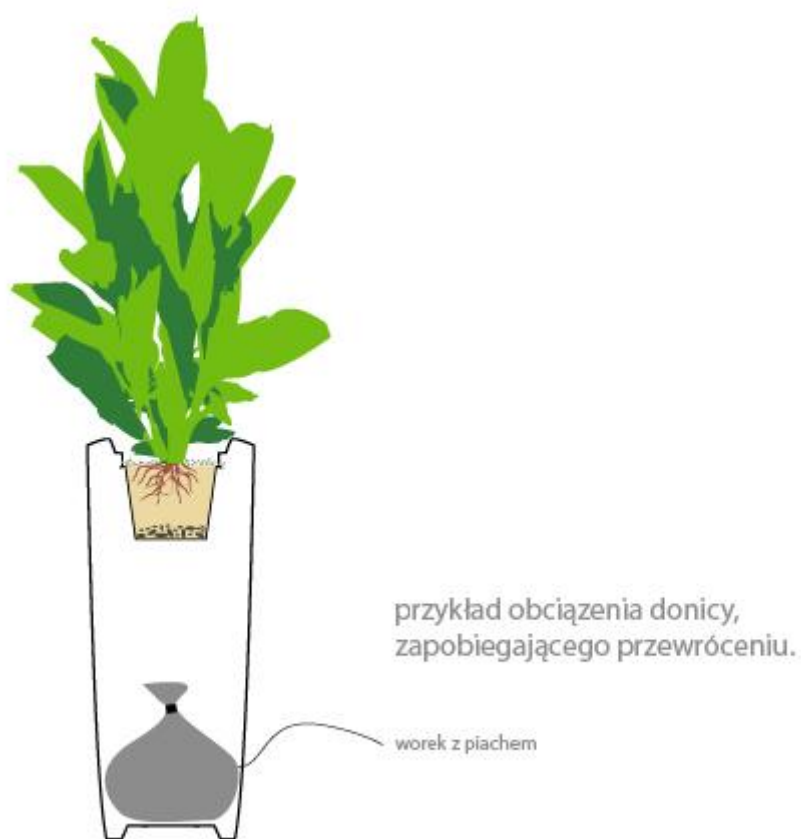
Stosując wyroby **KAMA flower** jako donice ogrodowe należy pamiętać, aby zabezpieczyć je przed uszkodzeniem przez zamarzającą wodę zalegającą w ich wnętrzu. Woda podczas zamarzania i przemiany w lód zwiększa swoją objętość o około 10% - uwięziona w zamkniętej przestrzeni wywiera olbrzymią siłę na jej ścianki. Aby tego uniknąć trzeba w dnie donicy wykonać otwory, przez które nadmiar wody wycieknie na zewnątrz. Wystarczy trzy otwory o średnicy 6 mm wywiercone w najniższym położonym fragmencie dna w kształcie pierścienia. Do wiercenia w kompozytach używa się zwykłych wiertel do metalu i z łatwością można wykonać to samemu lub też zlecić nam przy zamawianiu donic. Jeśli rośliny sady się we wkładach, również w nich powinno się wykonać podobne otwory. Ziemi nie należy sypać bezpośrednio na dno pojemnika, lecz zawsze na przykrytą włókniną warstwę drenażową. Jako drenaż można zastosować żwir, keramzyt lub drobne kamienie. Dzięki temu otwory nie ulegną zapchaniu i nadmiar wody będzie mógł swobodnie odpływać.



W przypadkach jeśli donice mają pozostać zimą na zewnątrz, u niektórych gatunków roślin istnieje niebezpieczeństwo przemarzania bryły korzeniowej przy silnych mrozach. Należy wówczas podczas sadzenia rośliny umieścić od wewnątrz przy ściankach donicy warstwę izolacyjną wykonaną na przykład ze styropianu lub folii bąbelkowej. Powinna ona mieć grubość około 10 centymetrów.



Jeśli sadzone we wkładach rośliny są bardzo rozbudowane, donice mogą zostać przewrócone przez wiatr. Można temu zapobiec umieszczając na dnie we wnętrzu donicy dodatkowe obciążenie w postaci na przykład kamieni, worków z piaskiem itp.



Bardzo ładnie wygląda, jeśli ziemię w donicy przykryje się ozdobną warstwą żwiru, kamyków lub kory. W przypadku donic ogrodowych ograniczy to również wzrost chwastów i zapobiegnie wysuszeniu ziemi. Przy stosowaniu wkładów ozdobna warstwa zamaskuje ich krawędzie i będą zupełnie niewidoczne.