

BRAK
ZDJĘCIA



Keramzyt 10 - 20 mm, 4 L

Numer katalogowy	BR-749950
Kod producenta	BR-749950
Kod EAN	5904816919523

Opis produktu

Keramzyt - naturalny materiał używany do drenażu upraw roślin doniczkowych, a także tworzenia kompozycji w szkle tzw. lasów w słoiku.

- **Poprawia kondycję roślin** - wykorzystanie mieszaniny ziemi i keramzytu w donicach sprawia, że podłoże roślin jest spulchnione, a korzenie rośliny lepiej oddychają.
- **System nawadniania pod kontrolą** - utworzenie warstwy drenażowej z keramzytu na dnie donicy pozwala na odprowadzenie zbyt dużej ilości wody i uchronienie rośliny przed przelaniem i zgniciem.
- **Utрудnia rozrost chwastów i pleśni** - utworzenie z keramzytu wierzchniej warstwy w doniczce hamuje rozrost chwastów oraz procesów gnilnych chroniąc rośliny przed powstawaniem pleśni.
- **Idealny do kompozycji w szkle** - drenażowa warstwa z keramzytu utworzona w kompozycjach roślin w szkle pozwala na zachowanie wewnątrz takiego lasu odpowiedniego obiegu wilgoci.
- **Fracja gruba** - keramzyt 10 - 20 mm - szczególnie przyda się jako drenaż do donic o dużych otworach w dnie, przez które drobniejsze frakcje mogą się wydostawać.

Keramzyt jest naturalnym granulatem powstającym w procesie wypalania gliny. Idealnie nadaje się w celu przygotowania specjalistycznego podłoża pod uprawę roślin - szczególnie tych mających ściśle określone wymagania co do zawartości wody i powietrza w podłożu. Keramzyt frakcji grubej (10 - 20 mm) fantastycznie nadaje się do tworzenia warstw drenażowych dla dużych roślin, w dużych donicach z dużymi otworami w dnie - przez które mniejsze frakcje mogą się wydostawać. Keramzyt o tej grubości sprawdzi się jednak także w swoich pozostałych rolach - jako warstwa drenażowa w lasach w szkle, a także do utworzenia warstw na wierzchu donic. Dzięki dużej porowatości, keramzyt, chroni przed zbieraniem się zbyt dużej wilgoci w doniczce, a co za tym idzie powstawaniu w niej pleśni. Odpowiednia ilość keramzytu pochłania zbyt duże ilości wody, panując nad gospodarką wodną w doniczce.

Keramzyt w wierzchnich warstwach doniczek stanowi także ciekawy element dekoracyjny, hamujący rozrost chwastów, a także utrzymujący stabilną wilgoć wokół rośliny. Innym sposobem na zachowanie odpowiedniej wilgotności w powietrzu jest stworzenie specjalnych mis wypełnionych keramzytem i umieszczonych na parapetach obok roślin nie lubiących suchego powietrza.

Uwaga!

Opakowanie zawiera 4 L produktu.