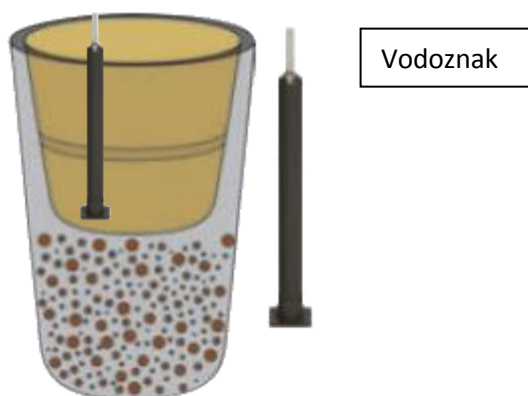


## Manuál jak připravit květináč v interiéru s vložkou a měrkou

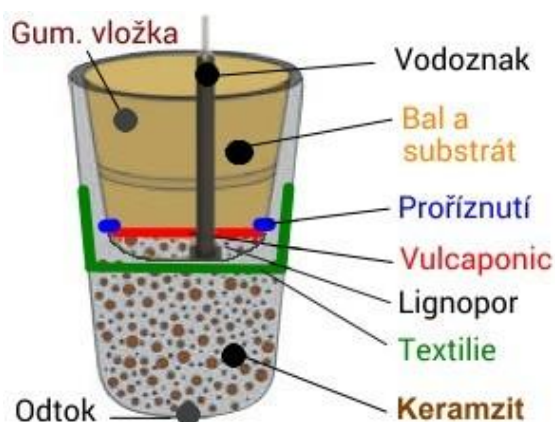
1. Vysoký květináč vyplníme hydro granulátem (keramzit) cca do 2/3  
**1a.** Nízký vyplníme keramzitem cca: 5cm nebo vysteleme např. bublinkovou folií (vyloučit narušení gumové vložky od vnitřního hrubého povrchu).
2. Vhodnou gumovou vložku vložíme do květináče na vrch keramzitu.
3. Následně vložíme vodoznak do gumové vložky
4. Do vložky též nasypeme cca: 5cm keramzit jako drenáž (funguje následně jako nádrž vody)
5. Navrch keramzitu nasypeme cca: 2cm vulcaponicu (savá část drenáže)
6. Bal rostliny vložíme do připravené vložky
7. Nakonec celé zasypeme vulcaponicem nebo substrátem.



\*. Tento postup osazení květináče rostlinou v interiéru je nutný pro uznání reklamace květináče.

## Manuál jak připravit květináč do **exteriéru** s vložkou a měrkou

1. Vysoký květináč vyplníme hydro granulátem (keramzit) cca do 2/3.  
**1a.** Nízký květináč vyplníme keramzitem cca: 5cm nebo vystelíme např. bublinkovou folií (vyloučit narušení gumové vložky od vnitřního hrubého povrchu).
2. Potom doporučujeme položit tkanou nebo netkanou textilii na keramzit (pro zadržení nečistot ze substrátu)
3. Následně vložíme vhodnou gumovou vložku do květináče na keramzit nebo textilii.
4. Nyní vložíme vodoznak do gumové vložky
5. Do vložky nasypeme cca: 2-10cm keramzit (funguje následně jako nádrž vody)
6. Navrch keramzitu nasypeme cca: 2cm vulcaponicu (savá část drenáže)
7. V úrovni nasypaného keramzitu a vulcaponicu je nutné vložku (cca: 2-10cm) od dna vložky proříznout na cca: dvou místech. (nutné pro odtok přebytečné dešťové vody)
8. Bal rostliny vložíme do připravené vložky
9. Celé zasypeme substrátem.



\*. Tento postup osazení květináče rostlinou v exteriér je nutný pro uznání reklamace květináče.