



Vzgoja orhidej na kokosovih vlaknih je manj pogosta metoda vzgoje orhidej pri nas. Najpogostejši razlog za to je verjetno ta, da so ta vlakna težje dosegljiva. Prav tako se ne morejo uporabljati vsa dosegljiva kokosova vlakna, saj je potrebno ločiti tista, ki niso primerno očiščena (predvsem različnih mineralnih primesi, kot je sol) in tako uporabna za uporabo pri vzgoji rastlin.



Kokosova vlakna imajo več dobrih lastnosti. Takšna dobra lastnost je vsekakor njihova obstojnost. Tudi kadar so vlakna izpostavljena večji vlažnosti zdržijo brez večjega razpadanje do 3 leta. Naslednja dobra lastnost je ta, da pri tem ko so prepletena med seboj ohranjajo kot celota svoj volumen in s tem omogočajo dobro zračnost materiala. Razen tega, s tem ko

ohranjajo dober volumen, omogočajo dobro prodiranje korenin v sam material in tako dober oprijem rastlin s podlago.



Dobra lastnost in hkrati slaba lastnost materiala je njegovo zadrževanje vode. Material je težko navlažiti. V prvem trenutku ko se takšen material navlaži, praktično odbija vodo. Tako je potrebno vlakna najprej rahlo navlažiti, da so pripravljena sprejemati vodo in jih šele nato dobro zaliti. Ko so pa enkrat namočena, pa potrebujejo kar nekaj časa, da se ponovno osušijo. To pomeni, da je potrebno takšne rastline, ki rastejo na dobro navlaženih kokosovih vlaknih redkeje zalivati in tako tudi ob vročih dnevih rastline ohranjajo dobro zalite.





zeleno, ravnice. Tudi orhideje, ki jih gojimo na kokosovih vlaknih, je treba zalivati, saj se korenine

ne morejo sami namočiti. Če jih gojimo na kokosovih vlaknih, jih je treba zalivati, saj se korenine



Priloge in sklopije zadržajo vlago in jih je enostavno uporabiti. Če jih uporabimo, moramo biti pozorni na to, da jih ne uporabimo v preveč suhih krajih, saj se lahko sušijo in izgubijo svojo učinkovitost.