

## Potřebuji radu ohledně vlhkosti.

Vložil korman - 16/07/2011 12:37

---

Dobrý den, koupili jsme dům s nedokončeným vnitřním bazénem. Rozměry bazénu: 457 x 239x 124 cm. Jaký odvlhčovač budeme potřebovat ? Bude problém když, v místnosti, kde je umístěn bazén jsou radiátory, dřevěné trámy a dřevěné dveře?

Děkuji za odpovědi.

=====

## Re:Potřebuji radu ohledně vlhkosti.

Vložil Pavel Dostál - 16/07/2011 13:26

---

Dobrý den. Výpočtem z plochy bazénu by se mělo odpařit při odkrytém vodní hladině cca. 13 l/den a na to by měl stačit tento bazénový odvlhčovač ( Amcor D750 economic - 16l/den ). Tady jsou další bazénové odvlhčovače.

Výpočet ovšem záleží na teplotě vody, vzduchu, RV a dalších parametrech - tj. voda 27st.C, vzduch 30st.C a rel. vlhkost 70%.

kalkulačka na výpočet je zde: <http://www.abc-bazeny-sauny.cz/vypocet-odparu-vody-bazenu.php> .

Velmi vhodné je hladinu zakrýt jakoukoliv byt' levnou plachtou. Dřevěné prvky ošetřit proti vlhkosti. Pozor na vzdálenosti elektrických přístrojů od vodní hladiny.

=====

## Re:Potřebuji radu ohledně vlhkosti.

Vložil radiátory - 16/07/2011 13:48

---

A s radiátory problém nebude?

=====

## Re:Potřebuji radu ohledně vlhkosti.

Vložil Pavel Dostál - 16/07/2011 14:09

---

V čem by měl být problém? Že budou rezivět? No to pravděpodobně časem budou, to ale není ani tak otázka vlhkosti jako spíše celkového klimatu, tj. chlor, sůl apod. Lepší je asi podlahové vytápění, ale to už neuděláte. Běžné radiátory jsou opatřeny kvalitní barvou, která vydrží poměrně dlouho. nesmí se ovšem škrábnout a vystavit přímo agresivní vodě.

Existují i nerezové radiátory, ty by mohly vydržet více. Možná by bylo lepší se obrátit přímo na dodavatele radiátorů, ti by mohli poradit lépe. Po pravdě řečeno, jste první, kdo mi položil otázku ohledně radiátorů.

=====

**Re:Potřebuji radu ohledně vlhkosti.**

Vložil díky - 16/07/2011 14:41

---

Děkuji za odpovědi.

=====