

**K rosení oken a správnému větrání v topné sezóně** (Zdroj: [www.seznam.cz](http://www.seznam.cz) dne 19. 12. 2010)

Rosí se vám okna? Víme, co s tím!

Příčin rosení oken může být několik

Je to nepříjemné: ráno se probudíte a okno máte v lepším případě zamžené, v tom horším pak po něm stéká voda v pramíncích. I když okno pravidelně otíráte a zkoušíte větrat, nic. Druhý den se to opakuje. Zkuste problém vyřešit navždy. Víme, jak na to!

**Datum publikace článku**

**Publikováno: 16. 12. 2010**

Příčin, proč k rosení oken dochází, je několik. Často zde hraje roli vzdušná vlhkost. „Tu můžete změřit vlhkoměrem nebo teploměrem s vlhkoměrem, stojí asi dvě stě korun. Pokud bude nižší než padesát procent a okna se rosí, je něco špatně kolem nich, nebo v nich. Jestliže naměříte více než padesát procent, zpravidla stačí jen správně větrat,“ radí Tomáš Kupsa z Ateliéru DEK. Že netušíte, co se dá na větrání zkazit?

### **Tip 1: Naučte se správně větrat!**

Třeba to, že necháte okno otevřené celé odpoledne jen na ventilačku. K výměně vzduchu v místnosti nemusí dojít, navíc vám utíká draze zaplacené teplo. Mnohem lepší je třikrát až pětkrát za den – záleží jak moc jste doma – otevřít okno dokořán zhruba na pět minut. Za tu dobu se vymění vzduch, ale zároveň nestačí vychladnout stěny. Když okno zavřete, vzduch se ohřívá nejen od radiátoru, ale i od zdí. Proto není třeba více topit. I když někdy omezí rosení oken i to, že o jeden až dva stupně v místnosti přitopíte. Ale dávejte pozor, abyste netopili zbytečně. Zkontrolujte, zda se teplo dostane k oknu a zda mu v tom nebrání nějaká překážka!

### **Tip 2: Řešení zadarmo se vždy hodí**

Záclony, žaluzie, parapet, květiny – že k oknu patří? Ano, ale někdy mohou být i příčinou jeho rosení.

„Je-li v prostoru mezi skly pouze vzduch, okno hůř izoluje a studený vzduch se dostane se až k vnitřnímu sklu. Vlivem rozdílných teplot přímo na vnitřní tabuli se pak na skle v interiéru kvůli rozdílu teplot a vlhkosti sráží voda,“ říká Jiří Dobrovolný z firmy Izolační skla. Vzhledem k tomu, že s teplotou venku asi těžko něco uděláte, je třeba zkusit změny uvnitř bytu. Zde je několik z nich, které by měly pomoci:

- Stažené hliníkové žaluzie brání v noci teple, aby se dostalo až ke sklu. Zkuste je tedy během studených nocí nechat vytažené, možná se stav oken zlepší.
- To samé platí o dlouhých záclonách a závěsech. Vlající až na zem jsou sice ozdobou pokoje, ale zároveň tak brání teple, aby proudilo do místnosti. A tak je mnozí v dobrém úmyslu zahrnou za radiátor. V místnosti je sice o několik stupňů více, ale teplo se nedostane ke sklu, které se tak rosí.
- Stejně mohou škodit příliš hluboké parapety, které přesahují hodně nad radiátor a také brání teplému vzduchu, aby se dostal ke sklu a ohříval ho.
- Existují i další překážky – někdy to jsou i květiny na okně, to samé platí pro domácnosti, které mají podlahové topení a pod okno umístí třeba komodu či křeslo.

Pokud se vám tedy okna rosí, zkontrolujte jejich okolí, zda zde není nějaká překážka, která by nepustila teplo ke sklu.

