

Vlhkost, kamna na dřevo - výhody nevýhody

Vložil Anonymous - 09/04/2006 08:12

Dobrý den,

uvažujeme o stavbě sauny na chalupě, a to v prostoru bývalé koupelny. Prostor ale není dokonale suchý - spíš naopak. Je tak nebezpečí vzniku plísně? Máme se raději rozhodnout pro jiné místo, nebo existuje řešení, jak vlhkost zmírnit, případně odizolovat?

Dále bych se ráda zeptala na MATERIÁL. Máme smrková prkna (česká), ale ta prý nejsou vhodná. Nebo ano? Kupovat skandinávský smrk by asi vyšlo podstatně na víc peněz...

Děkuji za odpověď, T.B.

=====

Kamna na dřevo

Vložil Anonymous - 09/04/2006 08:25

Ještě jedna věc - při prohledávání různých webových stránek jsem marně hledala prodejce saunových kamen NA DŘEVO. Už se dnes nevyrábí? Šlo by použít "klasická" kamna a nějak je upravit pro provoz v sauně?

Děkuji, T.B.

=====

Re: Vlhkost, kamna na dřevo - výhody nevýhody

Vložil Pavel Dostál - 11/04/2006 20:09

Dobrý večer, řekl bych že je jedno z jakého státu palubky jsou jestli česká nebo zahraniční, každopádně by měla být dobře vyschlá, bez zbytečných smolníků. Je pravda, že tuzemský smrkový materiál není nejvhodnější a to z důvodů relativně rychlého růstu stromů. Záloží také na tom jak si potrpíte na vzhled.

Co se týče vlhkosti, tak raději doporučuji ohlédnout se po suché místnosti. Pokud by to nešlo, tak saunu odsadit od stěn a udělat dovojitou konstrukci, tzn. palubky izolace palubky příp. podobně.

Co se zase týče saunových kamen na dřevo, tak ty dodávala firma Salus Sládek z Ostravy a myslím, že je ještě mají v sortimentu.

=====