

Dotaz na rekonstrukci sauny

Vložil bany - 14/06/2008 22:22

Dobrý den,

rád bych rekonstruoval saunu. Zvažuji, že bych stávající strop i stěny z palubek nelikvidoval, naopak bych na ně přidal novou vrstvu izolace včetně hliníkové parozábrany a překryl novou vrstvou palubek. Důvody, které mě k tomu vedou, jsou v podstatě dva. Sauna je zbytečně veliká a původní izolace za moc nestojí. Tímto krokem bych si předpokládám daný problém mohl vyřešit. Jsou zde nějaká rizika, např. vlhkost atd.?

Bany

=====

Re: Dotaz na rekonstrukci sauny

Vložil Pavel Dostál - 15/06/2008 11:46

Dobrý den, myslím, že to problém není.

Musí být splněny ale tyto předpoklady:

- stará konstrukce nehraje ani stará izolace
- stará izolace není polystyren, resp. aby po rekonstrukci sauny tam nezbyly nebezpečné materiály z minulosti
- pozor na proražení starých kabelů - ty by bylo vhodné provést nově, vč. veškeré instalace

S vlhkostí by problém být neměl, pokud s ní již není nyní. Pokud vznikne nějaký hluchý meziprostor, tak bych jej odvětral nějakou mřížkou.

=====

Re: Dotaz na rekonstrukci sauny

Vložil Anonymous - 17/06/2008 07:06

Dobrý den,

zajímalo by mě ještě, zda-li mohu použít izolaci od firmy Rockwool, dále kde seženou parozábranu (hliníkovou folii) - v Brně se mně to nedaří a zda-li mohu použít běžné smrkové palubky 12.5mm, které bych koupil např. v Hornbachu

Děkuji Bany

=====

Re: Dotaz na rekonstrukci sauny

Vložil Pavel Dostál - 17/06/2008 17:10

Dobrý den, vatu Rockwool použít můžete (hmotnost by měla mít kolem aspoň 30-40 kg/m³), hliníkovou folii můžete koupit u saunových firem, nebo u nás:

http://www.abc-bazeny-sauny.cz/obchod/sauny ... 13_18.html v různé metráži.

Co se týká palubek tak těžko radit, pokud budou pěkné, nedokroucené, nepopraskané s minimem smůly a bude na tom napsáno severský smrk tak proč ne. Tyto parametry většinou palubky z obchodáku nemají. Velmi zřídka, ale občas se i tam dají sehnat. Tloušťka 12,5mm je dost málo, před lety jsme z této tl. přešli na 14mm.

=====