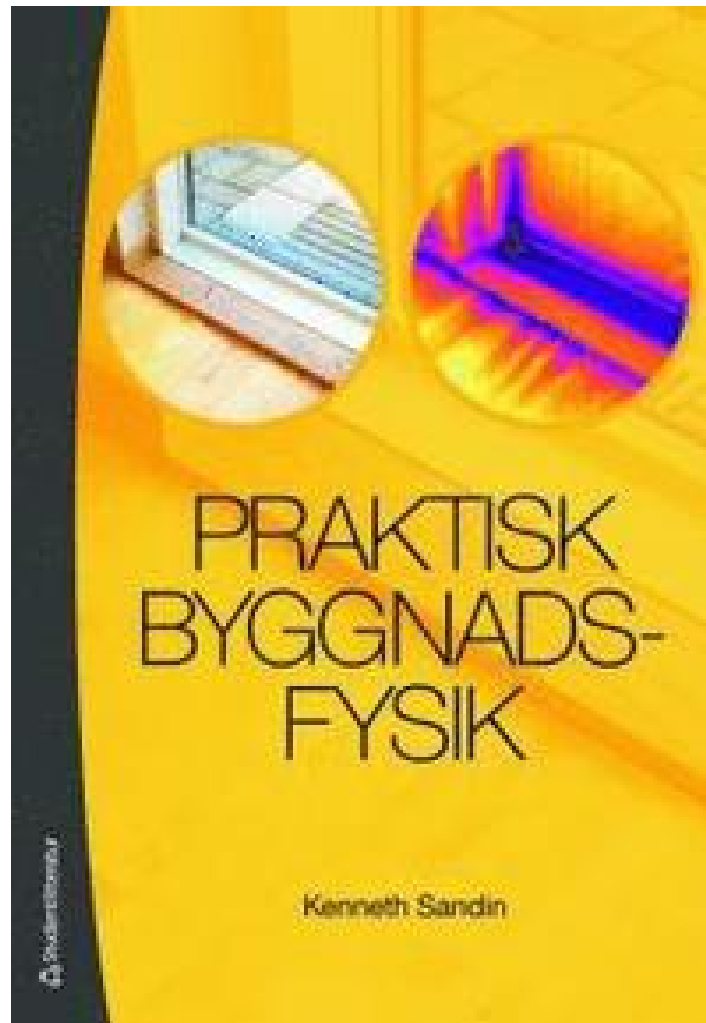


## Praktisk byggnadsfysik PDF

Carl-Eric Hagentoft, Kenneth Sandin



*Det här är bara ett utdrag ur Praktisk byggnadsfysik bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.*



**DOWNLOAD PDF**

Författare: Carl-Eric Hagentoft, Kenneth Sandin

ISBN-10: 9789144059914

Språk: Svenska

Filesize: 3832 KB

## BESKRIVNING

Ämnesområdet byggnadsfysik innefattar traditionellt kunskaper om hur man utformar byggnadsdelar och anslutningar mellan byggnadsdelar för att klara kraven på värmeisolering, fuktsäkerhet och lufttäthet. I denna bok behandlas främst de värme- och fukttekniska kraven. Boken inleds med en beskrivning av ett antal skadefall eller problem som har en byggnadsfysikalisk förklaring. Härfter följer en relativt enkel och praktisk genomgång av teorierna för värme och fukt. Boken avslutas med en utförlig genomgång av olika byggnadsdelar och anslutningar mellan byggnadsdelar ur en byggnadsfysikalisk synvinkel. Både bra och dåliga exempel redovisas. I båda fallen motiveras varför en viss konstruktion är bra eller dålig. Boken vänder sig främst till studenter på de tekniska högskolornas program för väg- och vattenbyggnad, arkitektur, lantmäteri samt brandingenjörslinjen. Dessutom kan valda delar vara till stor nytta för yrkesverksamma arkitekter, konsulter, entreprenörer, byggherrar och förvaltare. Många elementära misstag eller obehagliga överraskningar kan undvikas om man tillgodogör sig de praktiska delarna i boken. Det finns också en övningsbok: Praktisk byggnadsfysik- övningsbok

**VAD SÄGER GOOGLE OMDEN HÄR BOKEN?**

Logga in för att reservera. Genom att reservera kan du ställa dig i kö eller beställa till ditt bibliotek.  
Reservationer i kö: 1

Kursen är inriktad på praktiskt ingenjörarbete. ... W0003B Byggfysik och W0004B Byggnadsfysik och Människan. Kursen kan inte ingå i examen tillsammans med dessa.

2010, Häftad. Handla online - Hos dig inom 1-4 arbetsdagar. Köp boken Praktisk byggnadsfysik hos oss!

## **PRAKTISK BYGGNADSFYSIK**

[Fortsätt läsa...](#)