Fugt i bygninger PDF Erik Brandt



Dette er kun et uddrag fra bogen. Den fulde bog kan downloades fra nedenstående link.



Forfatter: Erik Brandt ISBN-10: 9788792739292 Sprog: Dansk

Filstørrelse: 1635 KB

BESKRIVELSE

SBi-anvisning 224 har til formål at reducere antallet af skader ved at gøre vores bygninger mere fugtsikre – både ved nybyggeri og renovering. Anvisning 224 indeholder grundlæggende oplysninger om luftfugtighed, materialernes fugtligevægtstilstand og beregning af fugttransport. Anvisningen henvender sig både til projekterende, rådgivere og udførende. Det er hensigten, at læseren ved hjælp af anvisningen bliver i stand til også at bedømme andre konstruktioner end de viste, samt til at foreslå udbedring af konstaterede fugtskader. Anvisningen indeholder mange eksempler på udformning af konstruktionerne i kældre, krybekældre, terrændæk, ydervægge, vinduer og tage samt sammenbygning mellem disse.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Fugt er den hyppigste kilde til skader i huse. Fugt i bygninger fører hvert år til omfattende og kostbare skader. Spørgsmål så kontakt CB Group på 29821361.

Helbredsproblemer ved fugt og skimmelsvampe i bygninger - om udredning og diagnostik hos alment praktiserende læger Sundhedsstyrelsen Islands Brygge 67

http://anvisninger.dk/Publikationer/Sider/Fugt_i_bygninger.aspx. Medtag i linksoversigt. Afbrudt. Tagkonstruktioner. Kloak- og afløb. Ydervægge. Dampspærre i ...

FUGT I BYGNINGER

Læs mere ...