

Søgeord: download Lydisolering i bygninger - teori og vurdering pdfbøg, Lydisolering i bygninger - teori og vurdering mobi, Lydisolering i bygninger - teori og vurdering epub online gratis, Lydisolering i bygninger - teori og vurdering torrent, Lydisolering i bygninger - teori og vurdering læses online, digitaliseret Lydisolering i bygninger - teori og vurdering pdf

Lydisolering i bygninger - teori og vurdering PDF

Birgit Rasmussen



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



Forfatter: Birgit Rasmussen

ISBN-10: 9788792739537

Sprog: Dansk

Filstørrelse: 3905 KB

BESKRIVELSE

SBi-anvisning 245 beskriver de grundlæggende bygningsakustiske begreber vedrørende lydisolering og principper for udbredelse af lyd i bygninger samt vurdering og måling af lyd i henhold til krav i Bygningsreglement 2010, kapitel 6.4, Akustisk indeklima. Anvisningen gælder også for bygninger udført efter BR15, da der i forhold til BR10 ikke er ændret i bestemmelserne, som anvisningen knytter sig til. Anvisningen udgør det teoretiske grundlag i en serie af SBi-anvisninger om lydisolering af bygninger og er knyttet til SBi-anvisning 237, Lydisolering mellem bolige - nybyggeri, SBi-anvisning 243, Lydisolering mellem boliger - eksisterende byggeri, samt SBi-anvisning 244, Lydisolering af klimaskærmen, der alle giver praktiske eksempler på byggetekniske løsninger til lydisolering af bygninger. Anvisningerne henvender sig til projekterende, byggevareproducenter og entreprenører i byggebranchen og kan anvendes som lærebog ved byggetekniske uddannelser.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

<http://sbi.dk/byggeteknik/bygningsfysik/lydisolering/lydisolering-i-bygninger-teori-og-vurdering-1/lydisolering-i-bygninger-teori-og-vurdering-1>; SFX. Med samme ...

Danish Building Research Institute (2014b) Lydisolering af bygninger teori og vurdering - SBI anvisning 245. Miljøstyrelsen (2010) : Tips om støj, ...

... bygninger samt vurdering og måling af lydisolation er beskrevet i SBI-anvisning 245, Lydisolering i bygninger - teori og vurdering (Petersen ...

LYDISOLERING I BYGNINGER - TEORI OG VURDERING

[Læs mere ...](#)