DS447. Ventilation i bygninger PDF

none



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



Forfatter: none ISBN-10: 9788757125788 Sprog: Dansk Filstørrelse: 2453 KB

BESKRIVELSE

Specificerer krav til ventilation og ventilationssystemer i bygninger, herunder boliger, beregnet til menneskeligt ophold. Formålet med standarden er at sikre, at ventilationssystemer indrettes, udføres og kan vedligeholdes på en teknisk og hygiejnisk forsvarlig måde blandt andet under hensyntagen til komfort og energieffektivitet. Standarden indeholder bestemmelser vedrørende projektering, udførelse, afprøvning og drift af ventilationssystemer. Standarden gælder for mekaniske, naturlige og hybride ventilationssystemer, der monteres fast i bygninger, og som har til hovedformål, at holde én eller flere parametre inden for nærmere specificerede grænser. Standarden gælder ikke for ventilationssystemer, hvis hovedformål er at fjerne forureninger frembragt ved industrielle, landbrugstekniske eller industrilignende processer, men den gælder for ventilationssystemer, som skal skaffe den nødvendige erstatningsluft. Standarden dækker ikke de brandtekniske krav til ventilationssystemer; der henvises til DS 428, Norm for brandtekniske foranstaltninger ved ventilationsanlæg når det gælder mekaniske ventilationssystemer og bygningsreglementet når det gælder naturlige ventilationssystemer.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Ventilation til bygninger. Luftkanaler af plademetal og fittings med rektangulære tværsnit. Dimensioner

Specificerer krav til ventilation og ventilationssystemer i bygninger, herunder boliger, beregnet til menneskeligt ophold. Formålet med standarden er at sikre, at ...

BR 10 - afsnit 8.3 stk. 3. Ventilationsanlæg skal udføres, indreguleres og afleveres som anvist i DS 447, standard for "Ventilation i bygninger"

DS447. VENTILATION I BYGNINGER

Læs mere ...