Trækonstruktioner - Beregning PDF

H. J. Larsen



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



Forfatter: H. J. Larsen ISBN-10: 9788756312165 Sprog: Dansk Filstørrelse: 4437 KB

BESKRIVELSE

SBi-anvisning 210 behandler materialer til trækonstruktioner og beregning af sædvanlige elementer og konstruktioner. Anvisningen henvender sig til projekterende og ingeniørstuderende. Anvisningen erstatter anvisning 193 fra 2000. Den nye anvisning har justeret en lang række formler og tabeller efter ændringer i normerne:-Norm for trækonstruktioner (DS 413:2003) med tillæg 2 (2004)-Norm for sikkerhedsbestemmelser for konstruktioner (DS 409) med tillæg 1 (2003) og tillæg 2 (2004)-Anvisningen har et nyt afsnit om systemeffekter. Systemeffekter optræder i konstruktioner hvor svigt i de enkelte konstruktionsdele ikke nødvendigvis fører til svigt i den samlede konstruktion, og der derfor kan stilles lempeligere krav til de enkelte konstruktionsdele. Den nye anvisning giver også en mere grundig behandling af spærkonstruktioners stabilitet, ligesom beregningsmetoderne for normalkraftpåvirkede konstruktionsdele er forbedret. Flere nye træbaserede produkter bliver også omtalt i anvisningen.

HVAD SIGER GOOGLE OM DENNE BOG?

Trækonstruktioner - Nåletræ til trækonstruktioner kan være visuelt styrkesorteret i henhold til DS/EN 1912 eller maskinelt sorteret i henhold til DS/EN 14081-1.

Efter længere tids opfugtning af trækonstruktioner konstateres ofte angreb af trænedbrydende svampe og insekter. I erfaringsbladet gennemgås, ...

Træinformation opdaterer og udgiver hvert år nye håndbøger i den kendte bogserie. Som medlem af Træinformation køber du naturligvis til medlemspris og sparer 20 ...

TRÆKONSTRUKTIONER - BEREGNING

Læs mere ...