

PRESSEMEDDELELSE

**NYHED**
TRÆ 75 Træspær
Valg, opstilling og afstivning

Træspær anvendes i stort omfang i tagkonstruktioner. Der er typisk tale om meget slanke konstruktionselementer, som har stor styrke i forhold til materialeforbrug, forudsat at de afstives korrekt.

Træinformation har netop udgivet håndbogen [TRÆ 75 Træspær - Valg, opstilling og afstivning](#). Formålet med TRÆ 75 Træspær er at bidrage til, at tagkonstruktionerne specificeres og udføres korrekt, ikke mindst afstives korrekt på tværs af spærene.

TRÆ 75 beskriver i detaljer, hvorledes afstivningen af tagkonstruktioner kan udføres enten med gitterbjælker og skråafstivning af trækband eller med pladebeklædning lagt direkte på spærene eller på taglæggerne. Håndbogen giver grundlaget for valg og bestilling af spær. Mulighederne for udvekslinger og sammenskæringer i en tagkonstruktion beskrives.

Desuden behandler bogen anvendelse af træbjælker til bjælkespær og bjælkelag. For tagkonstruktioner på store bygninger (bygningsslængde over 24 meter eller spærhovedlængde over 10 meter) bør i stedet benyttes TRÆhåndbogen, [TRÆ 73 Tagkonstruktioner med store spær](#).

[> Læs mere om bogen, TRÆ 75 Træspær - Valg, opstilling og afstivning](#)
[> Download TRÆ 75 billedmateriale](#)

Om Træinformation

Træinformation har siden 1954 forsynet den danske byggebranche og private forbrugere med viden om anvendelse og vedligeholdelse af træ. Organisationen har i dag knap 1000 medlemsvirksomheder.

For yderligere oplysninger, kontakt gerne:

Direktør Mikael Koch på telefon 40981222 eller e-mail mk@traeinfo.dk

Træinformation

Lyngby Kirkestræde 14
2800 Kgs. Lyngby

Tlf. 45 28 03 33
traeinfo@traeinfo.dk
www.traeinfo.dk